

Прайс-лист на продукцию

Представленная информация носит ознакомительный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Для получения подробной информации о наличии и стоимости указанных товаров, пожалуйста, обращайтесь к нашим менеджерам по указанным контактам. Названия производителей или компаний, описания и фирменные наименования используются в справочных целях, а права на товарный знак являются исключительной собственностью владельца товарного знака и патента.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: aew@nt-rt.ru || сайт: <https://accordtec.nt-rt.ru/>

№	Артикул	Бренд	Модель	Фото	Технические характеристики	Количество в упаковке	ЦЕНА (руб.)
1. БЛОКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ СЕРИИ PRO							
1.1. Блоки бесперебойного питания 12В ТР ГОСТ Р 53325-2012							
1	AT-05130	AccordTec 	ББП-30 ТР БК		<p>Блок бесперебойного питания В ПЕРФОРИРОВАННОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 3 А, в пике до 3,6 А, не более 30 секунд.</p> <p>Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки</p> <p>Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ</p> <p>Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП</p> <p>Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА"</p> <p>Масса: 380 г</p> <p>Размер: 129x92x38 мм.</p> <p>Материал корпуса : металл.</p> <p>Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1/36 шт	2 397
2	AT-02941	AccordTec 	ББП-30 ТР исп.1		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 3 А, в пике до 3,6 А, не более 30 секунд.</p> <p>Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки</p> <p>Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ</p> <p>Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП</p> <p>Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА"</p> <p>Масса: 1148 г.</p> <p>Размер: 240x170x80 мм.</p> <p>Материал корпуса : металл.</p> <p>Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1/12 шт	3 599
3	AT-06383	AccordTec 	ББП-30 ТР исп.2		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 3 А, в пике до 3,6 А, не более 30 секунд.</p> <p>Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки</p> <p>Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ</p> <p>Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП</p> <p>Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА"</p> <p>Масса: 2260 г.</p> <p>Размер: 288x298x78 мм.</p> <p>Материал корпуса : металл.</p> <p>Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1 шт	4 410
4	AT-05129	AccordTec 	ББП-50 ТР БК		<p>Блок бесперебойного питания В ПЕРФОРИРОВАННОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 5 А, в пике до 6 А, не более 30 секунд.</p> <p>Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки</p> <p>Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ</p> <p>Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП</p> <p>Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА"</p> <p>Масса: 408 г</p> <p>Размер: 129x92x38 мм.</p> <p>Материал корпуса : металл.</p> <p>Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1/36 шт	3 173
5	AT-05128	AccordTec 	ББП-50 ТР исп.1		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 5 А, в пике до 6 А, не более 30 секунд.</p> <p>Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки</p> <p>Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ</p> <p>Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП</p> <p>Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА"</p> <p>Масса: 1174 г.</p> <p>Размер: 240x170x80 мм.</p> <p>Материал корпуса : металл.</p> <p>Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1/12 шт	4 052

6	AT-06384	AccordTec 	ББП-50 ТР исп.2		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 5 А, в пике до 6 А, не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА" Масса: 2266 г. Размер: 288x298x78 мм. Материал корпуса : металл. Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1 шт	4 979
7	AT-03009	AccordTec 	ББП-80 ТР БК		<p>Блок бесперебойного питания В ПЕРФОРИРОВАННОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 8 А, в пике до 9,6 А, не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА" Масса: 480 г. Размер: 159x38x98 мм. Материал корпуса : металл. Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1/32 шт	4 621
8	AT-03412	AccordTec 	ББП-80 ТР исп.1		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ С ПОЖАРНЫМ СЕРТИФИКАТОМ, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 8 А, в пике до 9,6 А, не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ Особенность - фильтры от электрических помех и защита от КЗ, информационные выходы о статусе ББП Световые индикаторы: "СЕТЬ", "АКБ", "НАГРУЗКА" Масса: 2318 г. Размер: 288x298x78 мм. Материал корпуса : металл. Рабочая температура : -15°C ~ +50°C .</p>	1 шт	6 252
1.2. Блоки бесперебойного питания 12В							
	AT-02459	AccordTec 	ББП-30 БК		<p>Блок бесперебойного питания БЕЗ КОРПУСА, АКБ до 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), Ток нагрузки: 3А (ном.) Световые индикаторы: "СЕТЬ", "НАГРУЗКА". Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 129x92x38 мм. Масса брутто 380 г.</p>	1/36 шт	2 019
	AT-02335	AccordTec 	ББП-30 исп. 1		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ под АКБ 7 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%). Ток нагрузки: 3А (ном.) Световые индикаторы: "СЕТЬ", "НАГРУЗКА". Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 240x170x80 мм. Масса брутто 1148 г.</p>	1/12 шт	2 680
	AT-02575	AccordTec 	ББП-30 исп. 2		<p>Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ под АКБ 17/18 Ач.Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%). Ток нагрузки: 3А (ном.) Световые индикаторы: "СЕТЬ", "НАГРУЗКА". Рабочая температура : -15°C ~ +50°C Габаритные размеры: 288x298x78 мм. Масса брутто 2260 г.</p>	1 шт	3 847
	AT-02581	AccordTec 	ББП-50 БК		<p>Блок бесперебойного питания БЕЗ КОРПУСА, АКБ до 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%) Ток нагрузки: 5А (ном.) Световые индикаторы: "СЕТЬ", "НАГРУЗКА". Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 129x92x38 мм. Масса брутто 408 г.</p>	1/36 шт	2 511

	AT-02392	AccordTec 	ББП-50 исп. 1		Блок бесперебойного питания в МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ под АКБ 7 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%) Ток нагрузки: 5А (ном.) Световые индикаторы: "СЕТЬ", "НАГРУЗКА". Рабочая температура : -15°С ~ +50°С. Габаритные размеры: 240x170x80 мм. Масса брутто 1174 г.	1/12 штг	3 197
	AT-02351	AccordTec 	ББП-50 исп. 2		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 5А (ном.) Рабочая температура : -15°С ~ +50°С Габаритные размеры: 288x298x78 мм. Масса брутто 2266 г.	1 штг	4 361
	AT-02469	AccordTec 	ББП-80 БК		Блок бесперебойного питания без корпуса, АКБ до 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 8А (ном.) Рабочая температура : -15°С ~ +50°С. Габаритные размеры: 159x98x38мм. Масса брутто 480 г.	1/32 штг	4 139
	AT-02300	AccordTec 	ББП-80 исп.1		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 8А (ном.) Рабочая температура : -15°С ~ +50°С Габаритные размеры: 288x298x78 мм. Масса брутто 2318 г.	1 штг	5 697
1.3. Блоки бесперебойного питания RACK 19"							
1	AT-02666	AccordTec 	ББП-80x1 v.16 RACK		Блок бесперебойного питания для установки в стойку 19". Высота корпуса 1U . Количество выходов 16 x 0.5 А. Увых DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%). Возможность подключения внешней АКБ. Рабочая температура : -15°С ~ +50°С. Габаритные размеры: 465*200*45 мм. Масса брутто 3418 г.	1 штг	11 279
2	AT-02716	AccordTec 	ББП-80x2 v.16 RACK 3U		Блок бесперебойного питания для установки в стойку 19". Высота корпуса 3U . В корпусе: 2 независимых ББП-80ТР. Количество выходов 16 x 1.0 А. Увых DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%). Возможность установки до 4-х АКБ 12Ah (по 2-а на каждый ББП-80ТР) Рабочая температура : -15°С ~ +50°С. Габаритные размеры: 465*378*130 мм. Масса брутто 7775 г.	1 штг	21 977
1.4. Блоки бесперебойного питания 24В							
1	AT-02574	AccordTec 	ББП-24 БК		Блок бесперебойного питания без корпуса, АКБ до 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 24 В (регулируется от 23.8 до 26 ± 5%), 3А (ном.) Рабочая температура : -15°С ~ +50°С. Габаритные размеры: 160x100x40 мм. Масса брутто 468 г.	1/32 штг	3 298
2	AT-02468	AccordTec 	ББП-24 исп.1		Блок бесперебойного питания в корпусе под 2 АКБ до 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 24 В (регулируется от 23.8 до 26 ± 5%), 3А (ном.) Рабочая температура : -15°С ~ +50°С. Габаритные размеры: 190x285x80 мм. Масса брутто 3420 г.	1 штг	5 801
2. БЛОКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ СЕРИИ STANDART							
2.1. Блоки бесперебойного питания 12В							

1	AT-02195	AccordTec STANDART	ББП-20NR		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 7 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 2А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 166×164×72 мм. Масса брутто 710 г.	1/12/15 шт	1 613
2	AT-02196	AccordTec STANDART	ББП-30NR		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 7 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 166×164×72 мм. Масса брутто 730 г.	1/12/15 шт	1 873
3	AT-02391	AccordTec STANDART	ББП-40		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 7 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 4А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 167×164×72 мм. Масса брутто 770 г.	1/12/15 шт	2 027
4	AT-02580	AccordTec STANDART	ББП-40 исп.2		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 4А (ном.) Рабочая температура: -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 283 x 298 x 78 мм. Масса брутто 2042 г.	1 шт	3 082
5	AT-02393	AccordTec STANDART	ББП-60		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 7 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 6А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 167×164×72 мм. Масса брутто 786 г.	1/12/15 шт	2 441
6	AT-02585	AccordTec STANDART	ББП-60 исп.2		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 17/18 Ач. Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), 6А (ном.) Рабочая температура: -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 283 x 298 x 78 мм. Масса брутто 2044 г.	1 шт	3 465

2.2. Блоки бесперебойного питания 12В (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

Встроенная плата распределения питания по 4 (8) каналам с защитой каждого канала от перегрузки по току и КЗ

1	AT-02577	AccordTec STANDART	ББП-40 v.4		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 7 Ач со встроенной платой распределения нагрузки по 4-м каналам с защитой каждого канала от перегрузки по току и КЗ. Ток нагрузки(ном): 4А (4 x 1.0А) . Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 232×167×77 мм. Масса брутто 986 г. Цвет корпуса - серый.	1/12 шт	2 094
2	AT-02582	AccordTec STANDART	ББП-60 v.8		Блоки бесперебойного питания в металлическом корпусе под АКБ 7 Ач со встроенной платой распределения нагрузки по 8-ми каналам с защитой каждого канала от перегрузки по току и КЗ. Ток нагрузки (ном) : 6А (8 x 0.75 А) . Увх. AC 110-250 В, Увых. DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 ± 5%), Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 232×167×77 мм. Масса брутто 1010 г. Цвет корпуса - серый.	1/12 шт	2 954

3. БЛОКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ серии LITE

3.1. Блоки бесперебойного питания 12В

1	AT-01556	AccordTec 	ББП-20 исп.1 Белый		Блок бесперебойного питания В ПЛАСТИКОВОМ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 2 А , в пике до 2,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – НЕТ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 490 г. Размер: 171x162x84 мм.	1/12 штг	1 262
2	AT-01557	AccordTec 	ББП-20 исп.1 Серый		Блок бесперебойного питания В ПЛАСТИКОВОМ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 2 А , в пике до 2,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – НЕТ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 490 г. Размер: 171x162x84 мм.	1/12 штг	1 262
3	AT-06087	AccordTec 	ББП-20 Lite		Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ с номинальным током нагрузки до 2 А , в пике до 2,4 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – НЕТ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 475 г. Размер: 164x134x73 мм.	1/20 штг	1 224
4	AT-02334	AccordTec 	ББП-20		блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 2 А , в пике до 2,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – НЕТ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 678 г. Размер: 167 x 164 x 73 мм.	1/12/15 штг	1 573
5	AT-02576	AccordTec 	ББП-30N		Блок бесперебойного питания В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 3 А , в пике до 3,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защиты АКБ от глубокого разряда - НЕТ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса 706 г. Размер: 167 x 164 x 73мм.	1/12/15 штг	1 590
6	AT-02446	AccordTec 	ББП-40 БК		ПЛАТА для блока бесперебойного питания, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 4 А , в пике до 4,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 178 г. Размер: 130 x 45 x 55 мм.	1/68 штг	1 638
7	AT-02579	AccordTec 	ББП-40 исп. 1		Блок бесперебойного питания В ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 4 А , в пике до 4,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 564 г. Размер: 168 x 195 x 83мм.	1/12 штг	2 014
8	AT-02447	AccordTec 	ББП-60 БК		ПЛАТА от блока бесперебойного питания, с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 6 А , в пике до 6,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 192 г. Размер: 130 x 55 x 45 мм.	1/68 штг	1 731
9	AT-02584	AccordTec 	ББП-60 исп. 1		Блок бесперебойного питания В ПЛАСТИКОВОМ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11.7В до 14.7В) с номинальным током нагрузки до 6 А , в пике до 6,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 566 г. Размер: 169 x 196 x 83 мм.	1/12 штг	2 196

3.2. Блоки бесперебойного питания 12В (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ) Встроенная плата распределения питания по 4 (8) каналам с защитой каждого канала от перегрузки по току и КЗ							
1	AT-02578	AccordTec 	ББП-40 v.4 исп. 1		Блок бесперебойного питания В ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 4 А (4 x 1А) , в пике до 4,8 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ, имеет 4 КАНАЛА с 1 А нагрузки и 1,2 А пиковой нагрузки по каждому из каналов. Масса: 590 г. Размер: 169 x 196 x 83 мм.	1/12 шт	1 988
2	AT-02583	AccordTec 	ББП-60 v.8 исп. 1		Блок бесперебойного питания В ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ , с вых. напряжением 12,6В (регулируется от 11,7В до 14,7В) с номинальным током нагрузки до 6 А (8 x 0,75А) , в пике до 8 А (8 x 1А) , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ . Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ, имеет 8 КАНАЛОВ с 0,75 А нагрузки и 1 А пиковой нагрузки по каждому из каналов. Масса: 620 г. Размер: 196 x 169 x 83 мм.	1/12 шт	2 565
4. БЛОКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ на DIN-рейку							
1	AT-06037	AccordTec 	ББП-20 DIN		Блок бесперебойного питания для крепления на DIN рейку , с вых. напряжением 12В (регулируется от 12В до 14В), с номинальным током нагрузки до 2 А , в пике до 2,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки. Защита АКБ от глубокого разряда – 10,5В . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 100 г. Размер: 27 x 93 x 56 мм.	1/50 шт	1 942
2	AT-06038	AccordTec 	ББП-30 DIN		Блок бесперебойного питания для крепления на DIN рейку , с вых. напряжением 12В (регулируется от 12В до 14В), с номинальным током нагрузки до 3 А , в пике до 3,6 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки. Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса 90 г и Размер 89 x 93 x 56мм	1/50 шт	2 558
3	AT-06039	AccordTec 	ББП-50 DIN		Блок бесперебойного питания для крепления на DIN рейку , с вых. напряжением 12В (регулируется от 12В до 14В), с номинальным током нагрузки до 5 А , в пике до 6 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки. Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 90 г. Размер: 89 x 93 x 56 мм.	1/50 шт	2 722
4	AT-06040	AccordTec 	ББП-100 DIN		Блок бесперебойного питания в металлическом корпусе для крепления на DIN рейку , с вых. напряжением 12В (регулируется от 12В до 14В), с номинальным током нагрузки до 10 А , в пике до 12,5 А , не более 30 секунд. Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 13,7В без регулировки. Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ . Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ. Масса: 586 г. Размер: 43 x 124 x 113 мм.	1/30 шт	4 741
5. Блоки бесперебойного питания(Внешний аккумулятор) со встроенной Литий-ионной батареей							
1	AT-06033	AccordTec	ББП-12/1 Li-ion		Литиевая батарея в пластиковом корпусе с выходным напряжением 12В и номинальной нагрузкой до 1А . Особенность - подключение к источнику питания с напряжением 12В, ёмкость батареи 14,8Вт*ч . Постоянное выходное напряжение 12В до полного разряда батареи . Размеры: 111 x 60 x 26 мм. Вес: 200 г.	1/36 шт	По запросу
2	AT-06034	AccordTec 	ББП-12/3 Li-ion		Литиевая батарея в пластиковом корпусе с выходным напряжением 12В и номинальной нагрузкой до 3А . Особенность - подключение к источнику питания с напряжением 12В, ёмкость батареи 29,6Вт*ч . Постоянное выходное напряжение 12В до полного разряда батареи . Размеры: 138x60x24 мм. Вес: 300 г. Материал корпуса: пластик .	1/28 шт	4 152

3	AT-06035	AccordTec 	ББП-12/5 Li-ion		<p>Литиевая батарея в пластиковом корпусе с выходным напряжением 12В и номинальной нагрузкой до 5А.</p> <p>Особенность - подключение к источнику питания с напряжением 12В, емкость батареи 88,8Вt^hч.</p> <p>Постоянное выходное напряжение 12В до полного разряда батареи.</p> <p>Размеры: 137x124x44 мм.</p> <p>Вес: 820 г.</p> <p>Материал корпуса: пластик.</p>	1/12 штг	8 574
6. Блоки бесперебойного питания с выходными разъемами на 9В и 12В (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)							
1	AT-06377	AccordTec 	ББП-90 DT		<p>Настольный блок бесперебойного питания в пластиковом корпусе, с выходным напряжением 9В/1А x 1; 12В/2А x 6 и номинальной нагрузкой до 13А.</p> <p>Имеет 6 каналов по 2А нагрузки по каждому каналу.</p> <p>Выход 9В с нагрузкой 1А.</p> <p>Защита от глубокого разряда АБК.</p> <p>Возможна настольная и напольная установка.</p> <p>Масса: 3000 г.</p> <p>Размер: 300x95x140 мм.</p>	1 штг	6 794
7. Блоки бесперебойного питания POE							
1	AT-06041	AccordTec 	СНИЖЕНИЕ ЦЕНЫ ББП-50 POE		<p>Блок бесперебойного питания в МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ПЕРФОРИРОВАННОМ КОРПУСЕ, с вых. напряжением 48В регулируется от 48В до 55В), с номинальным током нагрузки до 5А, в пике до 6А, не более 30 секунд.</p> <p>Выходное напряжение при работе от АКБ, не более 52В без регулировки.</p> <p>Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ.</p> <p>Особенность - световая индикация, фильтры от электрических помех и защита от КЗ.</p> <p>Масса: 835 г.</p> <p>Размер: 180x132x52 мм.</p>	1 штг	8 210

8. Дополнительное оборудование							
1	AT-02141	AccordTec	CCTV-8		<p>Защитно-коммутационное устройство для распределения тока от источника питания по 8-ми каналам, с защитой каждого канала от перегрузок по току и КЗ.</p> <p>Индикация работы каждого канала.</p> <p>Ток по каждому каналу - 1А.</p> <p>Габаритные размеры: 110*50*11 мм.</p> <p>Масса брутто 40 г.</p>	1 шт	670
2	AT-02179	AccordTec	AT-DC12/AC24		<p>Преобразователь напряжения . Обеспечивает питание нагрузки переменным напряжением 24 В с током потребления не более 2,5А.</p> <p>Предназначен для совместной работы с блоками питания с выходным напряжением DC12V и током нагрузки 8А.</p> <p>Габаритные размеры: 143*58*40 мм.</p> <p>Масса: брутто 276 г.</p>	1 шт	2 924
3	AT-06036	AccordTec	AT-DC12/DC5-9		<p>Кабель-преобразователь напряжения предназначен для преобразования входного напряжения 12 В в выходное номиналом 5 В (2А), 9 В (1А) и 12 В (1А). Используется для электропитания устройств и приборов охранно-пожарной сигнализации, систем видеонаблюдения, связи и контроля доступа.</p> <p>Масса брутто: 30 г.</p>	1 шт	1 072
4	AT-02443	AccordTec	AK-01		<p>Универсальный металлический бокс для размещения блоков, габаритные размеры 288x298x78 мм. На базе АК-01 возможно изготовление корпуса под индивидуальные размеры отверстий (Модель АК-02, АК-03). Замок приобретается отдельно.</p>	1 шт	1 342
5	AT-02618	AccordTec	L-2		<p>Замок для универсального металлического бокса АК-01.</p>	1 шт	121
6	AT-02481	AccordTec	AT-CORD		<p>Кабель питания, предназначен для подключения электроприборов к электросети с плоской литой вилкой. Провод ШВВП 2x0,5 мм2 длиной 1,5 метра черного цвета</p>	10 шт	98
7	AT-08455	AccordTec	AT-RM01 плата		<p>Универсальная релейная плата на 3 выхода. Предназначена для преобразования слаботочных потенциальных сигналов типа «открытый коллектор» в сигналы типа «сухие контакты реле». Может использоваться : электромагнитными замками для преобразования сигнала датчика Холла в релейный выход и для решения аналогичных задач. Количество входов: 3, количество выходных реле: 3 (полная группа контактов каждого реле). Тип входного сигнала: открытый коллектор. Входное напряжение: 12 В ± 10%. Нагрузочная способность реле: 3 А при 30 В DC или 250 В AC. Питание 12 В. Шлейф с разъемами для подключения к БП серии TP в комплекте. Габаритные размеры платы: 60 x 55 x 16 мм</p>	10 шт	604
9. Источники стабилизированного питания							
9.1 Источники стабилизированного питания, серия КВАНТ							
1	AT-02479	AccordTec	AT-12/10 КВАНТ		<p>Источник стабилизированного питания, Uвх=110-250В AC, Uвых DC 12,0 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%).</p> <p>Ток нагрузки: 1,0 А (ном.)</p> <p>Рабочая температура : -15°С ~ +50°С.</p> <p>Подключение сетевого кабеля и нагрузки - клеммные колодки "под винт".</p> <p>Регулировка выходного напряжения от 11 В до 13,5 В ± 5%. Поставляется без сетевого кабеля; корпус: пластик.</p> <p>Габаритные размеры: 100x38x26 мм.</p> <p>Масса брутто: 72 г.</p>	1/250 шт	414

2	AT-02480	AccordTec	AT-12/25 КВАНТ		<p>Источник стабилизированного питания, Uвх=110-250В AC, Uвых DC 12,0 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 2.5 А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Подключение сетевого кабеля и нагрузки - клеммные колодки "под винт". Регулировка выходного напряжения от 11 В до 13,5 В ± 5%. Поставляется без сетевого кабеля; корпус: пластик. Габаритные размеры: 120x42x27 мм. Масса брутто: 108 г.</p>	1/200 шт	611
9.2 Источники стабилизированного питания, серия STANDART							
1	AT-02308	AccordTec	AT-12/10		<p>Источник стабилизированного питания Uвх 110-250 В AC, Uвых 12.6 В ± 5% DC. Ток нагрузки: 1 А (ном.) Кабель для подключения к сети 220В с вилкой. Разъем для подключения нагрузки 5.5×2.1 мм. Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 64 x 35 x 27 мм. Масса брутто 136 г. Цвет корпуса: черный</p>	1/60 шт	731
2	AT-02355	AccordTec	AT-12/15		<p>Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 1.5А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 127 x 76 x 60 мм. Масса брутто 282 г. Цвет корпуса: черный.</p>	1/48 шт	1 002
3	AT-06378	AccordTec	AT-12/30S		<p>Источник стабилизированного питания; Uвх: 100-240В AC, 50/60Hz; Uвых: 12В DC Ток нагрузки: 3А (ном.); выходная мощность 36W; защита при превышении тока нагрузки более 5,5А. кабель для подключения к сети 220В с вилкой. Разъем для подключения нагрузки 5.5×2.1 мм. Рабочая температура : -10°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 105x45x25,5 мм. Масса брутто 286 г. Цвет корпуса: черный</p>	1/50 шт	1 132
4	AT-02357	AccordTec	AT-12/30		<p>Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 127 x 76 x 60 мм. Масса брутто 316 г. Цвет корпуса: черный</p>	1/48 шт	1 221
5	AT-02461	AccordTec	AT-12/30_White case		<p>Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 127 x 76 x 60 мм. Масса брутто 316 г. Цвет корпуса: белый</p>	1/48 шт	1 221
6	AT-02359	AccordTec	AT-12/30-2 (Black)		<p>Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 84 x 45 x 65 мм. Масса брутто 190 г. Цвет корпуса: черный</p>	1/68 шт	1 098
7	AT-02360	AccordTec	AT-12/30-2 (White)		<p>Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 84 x 45 x 65 мм. Масса брутто 190 г. Цвет корпуса: белый</p>	1/68 шт	1 098
8	AT-06379	AccordTec	AT-12/50S		<p>Источник стабилизированного питания; Uвх 100-240В AC, 50/60Hz; Uвых: 12В DC Ток нагрузки: 5А (ном.); выходная мощность 60W; защита при превышении тока нагрузки более 5,5А. кабель для подключения к сети 220В с вилкой. Разъем для подключения нагрузки 5.5×2.1 мм. Рабочая температура : -10°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 116x52x33 мм. Масса брутто 322 г Цвет корпуса: черный</p>	1/48 шт	1 868

9	AT-02362	AccordTec	AT-12/50		Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 5А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 127 х 76 х 60 мм. Масса брутто 348 г. Цвет корпуса: черный	1 шт	1 647
10	AT-02613	AccordTec	AT-12/50_White case		Источник стабилизированного питания. Uвх 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 5А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 127 х 76 х 60 мм. Масса брутто 348 г. Цвет корпуса: белый.	1 шт	1 647
11	AT-02363	AccordTec	AT-24/30		Источник стабилизированного питания Uвх 110-250В AC, Uвых DC 24 В (постоянный ток, регулируется 23,8 - 27 В ± 5%) Ток нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +40°C Габаритные размеры: 127 х 76 х 60 мм. Масса брутто 356 г. Цвет корпуса: черный.	1/48 шт	1 405

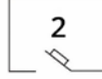
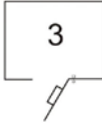
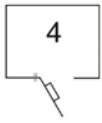
9.3 Источники стабилизированного питания крепление на DIN-рейку

1	AT-06380	AccordTec	AT-12/10-3 DIN		Источник стабилизированного питания с креплением на DIN рейку ; Uвх = 100-240В AC , 50Hz; Uвых : 12В DC (регулируется 10,8-13,8 В) Ток нагрузки: 1.25А (ном.) Выходная мощность 15W. Рабочая температура : -20°C ~ +50°C Габаритные размеры: 90 х 18 х 58 мм. Масса брутто 80 г.	1/100 шт	924
2	AT-02356	AccordTec	AT-12/15 DIN		Блок питания для крепления на DIN-рейку Uвх = 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 1.5А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C Габаритные размеры: 94 х 78 х 65 мм. Масса брутто 182 г.	1/48 шт	1 050
3	AT-06381	AccordTec	AT-12/20-3 DIN		Источник стабилизированного питания с креплением на DIN рейку ; Uвх = 100-240В AC, 50Hz; Uвых : 12В DC (регулируется 11-13 В) Ток нагрузки: 2А (ном.) Выходная мощность 24W Рабочая температура : -10°C ~ +50°C Габаритные размеры: 90 х 35 х 58 мм Масса брутто 123 г.	1 шт	1 363
4	AT-02358	AccordTec	AT-12/30 DIN		Блок питания для крепления на DIN-рейку Uвх = 110-250 В AC, Uвых DC 12,6 В (регулируется 11 В – 13,5 В ± 5%) Ток нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура : -15°C ~ +50°C Габаритные размеры: 94 х 78 х 65 мм. Масса брутто 226 г.	1/48 шт	1 442
5	AT-06382	AccordTec	AT-12/30-3 DIN		Источник стабилизированного питания с креплением на DIN рейку ; Uвх 100-240В AC, 50/60Hz; Uвых: 12VDC (расширенная регулировка 12-18 В) Ток нагрузки: 3А (ном.) Выходная мощность 54W Рабочая температура : -10°C ~ +50°C Габаритные размеры: 96 х 78 х 56 мм Масса брутто 200 г.	1/50 шт	1 896

9.4 Источники стабилизированного питания Влагозащита IP67

1	AT-02460	AccordTec	AT-12/10W		Источник стабилизированного питания во влагозащитном корпусе (IP67) Uвх=110-250 В AC, Uвых 12 В ± 5%, Ток нагрузки: 1А (ном.) Рабочая температура: -20°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 56 х 39 х 26 мм. Масса брутто 114 г.	1/100 шт	641
2	AT-02336	AccordTec	AT-12/15W		Источник стабилизированного питания во влагозащитном корпусе (IP67) Uвх=110-250 В AC, Uвых 12 В ± 5% Ток нагрузки: 1,5А (ном.) Рабочая температура: -20°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 64 х 47,5 х 28 мм. Масса брутто 146 г.	1/100 шт	846

3	AT-02337	AccordTec	AT-12/30W		<p>Источник стабилизированного питания во влагозащитном корпусе (IP67) Вход=110-250 В AC, Выхв 12 В ± 5%, Гок нагрузки: 3А (ном.) Рабочая температура: -20°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 135 x 49 x 33 мм. Масса брутто 324 г.</p>	1/50 шт	1 515
9.5 Источники стабилизированного питания в стойку 19"							
1	AT-06849	AccordTec	AT-12/150		<p>Источник питания для установки в стойку 19". Высота корпуса 1U. Вых. AC 110-250 Гок нагрузки, А: 16 (16 x 1). Световая индикация Количество выходов 16 x 1 А. Выхв DC 12,6 В (регулируется от 11.7 до 14.7 В ± 5%). Защита от короткого замыкания и перегрузки - Есть, по каждому каналу Материал корпуса - Металл Рабочая температура : -15°C ~ +50°C. Габаритные размеры: 465 x 200 x 45 мм. □</p>	1/5 шт	10 329
9.6 Блоки бесперебойного питания 220 В							
1	AT-06375	AccordTec 	UPS-220/1500VA-RACK		<p>Блоки питания исполнения RACK в металлическом корпусе предназначены для установки в коммутационную стойку 19 дюймов. Стабильное выходное напряжение 220В. Емкость батарей 9Ач в количестве двух штук. Особенность – экран отображающий состояние UPS, возможно подключение внешней АКБ, возможна установка на пол. Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ. Габаритные размеры: 455x445x88 мм. Масса: 27400 г.</p>	1 шт	38 012
2	AT-06376	AccordTec 	UPS-220/1200VA		<p>Блоки питания в металлическом настольном корпусе. Световая индикация состояния UPS и уровня заряда АКБ. Ступенчатая регулировка выходного напряжения 220В. Емкость батарей 7Ач в количестве двух штук. Благодаря компактным размерам возможна настольная установка. Защита АКБ от глубокого разряда – ЕСТЬ. 2 ЕВРО розетки для подключения. Габаритные размеры: 350x120x188 мм. Масса: 9500г.</p>	1 шт	14 831
3	AT-17926	AccordTec 	UPS-220/3000VA		<p>Блок бесперебойного питания - предназначен для бесперебойного электропитания оборудования; диапазон питающего напряжения 145-275 Vac; выходное напряжение 220V±5%; емкость АКБ 9 Ач; АКБ 2 шт уже установлены внутри; Защита АКБ от глубокого разряда: есть, напряжение срабатывания защиты АКБ от 10,5В. Комплектация: кабель питания (Евророзетка - IEC C13), ножки для установки на пол, крепеж для установки в RACK стойку, диск с ПО, кабель для подключения к компьютеру через RS-232. Габаритные размеры корпуса 88x445x445 мм масса брутто 27,4 кг</p>	1 шт	50 370
4	AT-17927	AccordTec 	MPS-3000W		<p>MPS-3000W – модуль аккумуляторных батарей, разработан для значительного увеличения времени автономной работы источника бесперебойного питания UPS-220/3000VA, позволяет увеличить время автономной работы в условиях длительного отключения электроэнергии. Модуль состоит из металлического корпуса, внутри которого расположены аккумуляторные батареи 12 V/9Ah в количестве 8-ми штук, с силовыми проводами. Основные характеристики: количество АКБ 12V/9Ач x 8, общее выходное напряжение 48V DC, тип батарей герметичные свинцово-кислотные, рабочая температура 0 +50 °C, 445x88x 455 мм, корпус металл.</p>	1 шт	32 593
5	AT-17928	AccordTec 	MP-3000W (поставляется без аккумуляторов)		<p>MP-3000W – модуль аккумуляторных батарей без АКБ, разработан для установки аккумуляторных батарей (АКБ) с последующим подключением к источнику бесперебойного питания UPS-220/3000VA. Позволяет значительно увеличить время автономной работы в условиях длительного отключения электроэнергии. Модуль состоит из металлического корпуса. Внутри модуля могут располагаться аккумуляторные батареи 12 V/9Ah в количестве 8-ми штук. Основные характеристики: рекомендуемый тип батарей герметичные свинцово-кислотные, рабочая температура 0 +50 °C, габаритные размеры 445x88x455 мм, корпус металл.</p>	1 шт	14 815

№	Артикул	Бренд	Модель	Фото	Технические характеристики	Количество в упаковке	Цена, руб.
Электромеханические защелки							
1	AT-02407	AccordTec	AT-ES01		Электрозащелка, НЗ, с регулировкой положения запирающей планки, разблокировка, 12В DC, 0,7А, без планки. Габаритные размеры: 75x20x33 мм. Масса брутто 130 г. Темп.диапазон -10°С...+25°С	1 шт	1 729
2	AT-02465	AccordTec	AT-FS		Планка для электрозащелки AT-ES01 d=110 мм. Габаритные размеры: 110x25 мм. Масса брутто 42 г. Темп.диапазон -10°С...+25°С	1 шт	373
3	AT-02464	AccordTec	AT-FL		Планка для электрозащелки AT-ES01 d=250 мм. Габаритные размеры: 250x25 мм. Масса брутто 85 г. Темп.диапазон -10°С...+25°С	1 шт	526
4	AT-13062	AccordTec	AT-ES02		Электрозащелка, НО (открыта без подачи питания), напряжение питания 12В, ток потребления 250мА, габаритные размеры 75 x 20,5 x 34 мм, рабочая температура от -20 до +50 °С.	1 шт	2 061
5	AT-13063	AccordTec	AT-FS02		Планка для электрозащелки AT-ES02 NO. Габаритные размеры: 149 x 28 x 3 мм.	1 шт	295
Электромеханические замки							
1	AT-15259	AccordTec	AT-EL101GF.1 (внутренний правый)	 	Рабочее напряжение: 12V DC Рабочий ток: до 3,5А (импульс до 1 сек.) Открывается при подаче питания (нормально-закрытый замок) Гарантия: более 200 000 циклов Способ установки: дверь открывается во внутреннюю правую сторону Способ монтажа: накладной Материал корпуса: никелированная сталь Рабочая температура: -30 +50 градусов Функция: выход по кнопке, блокировка кнопки открытия (выход по сигналу от СКУД, фиксация замка в открытом положении (свободный проход), вход по ключу из комплекта Тип замка: электромеханический, накладной Масса, кг: 1,3 Размер замка: 148x107x35 мм	1 шт	6 800
2	AT-15260	AccordTec	AT-EL101GF.2 (внутренний левый)	 	Рабочее напряжение: 12V DC Рабочий ток: до 3,5А (импульс до 1 сек.) Открывается при подаче питания (нормально-закрытый замок) Гарантия: более 200 000 циклов Способ установки: дверь открывается во внутреннюю левую сторону Способ монтажа: накладной Материал корпуса: никелированная сталь Рабочая температура: -30 +50 градусов Функция: выход по кнопке, блокировка кнопки открытия (выход по сигналу от СКУД, фиксация замка в открытом положении (свободный проход), вход по ключу из комплекта Тип замка: электромеханический, накладной Масса, кг: 1,3 Размер замка: 148x107x35 мм	1 шт	6 800
3	AT-15809	AccordTec	AT-EL101GF.3 (внешний правый)	 	Рабочее напряжение: 12V DC Рабочий ток: до 3,5А (импульс до 1 сек.) Открывается при подаче питания (нормально-закрытый замок) Гарантия: более 200 000 циклов Способ установки: дверь открывается на внешнюю правую сторону Способ монтажа: накладной Материал корпуса: никелированная сталь Рабочая температура: -30 +50 градусов Функция: выход по кнопке, блокировка кнопки открытия (выход по сигналу от СКУД, фиксация замка в открытом положении (свободный проход), вход по ключу из комплекта Тип замка: электромеханический, накладной Масса, кг: 1,3 Размер замка: 148x107x35 мм	1 шт	7 480
4	AT-15810	AccordTec	AT-EL101GF.4 (внешний левый)	 	Рабочее напряжение: 12V DC Рабочий ток: до 3,5А (импульс до 1 сек.) Открывается при подаче питания (нормально-закрытый замок) Гарантия: более 200 000 циклов Способ установки: дверь открывается на внешнюю левую сторону Способ монтажа: накладной Материал корпуса: никелированная сталь Рабочая температура: -30 +50 градусов Функция: выход по кнопке, блокировка кнопки открытия (выход по сигналу от СКУД, фиксация замка в открытом положении (свободный проход), вход по ключу из комплекта Тип замка: электромеханический, накладной Масса, кг: 1,3 Размер замка: 148x107x35 мм	1 шт	7 480
5	AT-01347	AccordTec	AT-EL101AB		Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, сталь, цвет черный 12В. Габаритные размеры: 163x47x103 мм. Масса брутто: 1300 г. Темп.диапазон -30°С...+50°С	1/12 шт	2 060

6	AT-01346	AccordTec	AT-EL101B		Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, блокировка ключом в закрытом состоянии, сталь, цвет черный, 12В. Габаритные размеры: 163x47x103 мм. Масса брутто: 1300 г. Темп. диапазон -30°C...+50°C	1/12 шт	2 167
7	AT-01349	AccordTec	AT-EL101AWN		Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, никелированная сталь, 12В, цвет серебро. Габаритные размеры: 163x47x103 мм. Масса брутто: 1300 г. Темп. диапазон -30°C...+50°C	1/12 шт	2 504
8	AT-01348	AccordTec	AT-EL101WN		Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, блокировка ключом в закрытом состоянии, никелированная сталь, 12В, цвет серебро. Габаритные размеры: 163x47x103 мм. Масса брутто: 1300 г. Темп. диапазон -30°C...+50°C	1/12 шт	2 504
9	AT-02404	AccordTec	AT-EL101A		Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, нержавеющая сталь , 12В, цвет серебро. Габаритные размеры: 163x47x103 мм. Масса брутто: 1300 г. Темп. диапазон -30°C...+50°C	1/12 шт	2 519
10	AT-02348	AccordTec	AT-EL101		Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, блокировка ключом в закрытом состоянии, нержавеющая сталь , 12В, цвет серебро. Габаритные размеры: 163x47x103 мм. Масса брутто: 1300 г. Темп. диапазон -30°C...+50°C	1/12 шт	2 815
11	AT-02405	AccordTec	AT-EL201A		Электромеханический замок моторного типа, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь) нержавеющая сталь , 12В, цвет серебро. Габаритные размеры: 130x53x98 мм. Масса брутто: 1500 г. Темп. диапазон -30°C...+50°C	1/12 шт	3 393

Соленоидные замки

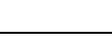
							0
1	AT-02406	AccordTec	AT-EL500A-2		Врезной соленоидный электромеханический замок-защелка со встроенным датчиком состояния двери; таймер автоматического запирания 0, 3, 6, 9 секунд (регулируемый) габаритные размеры 192x25x37мм, тип замка НО , 12 V, 0.12 А, нержавеющая сталь; Масса брутто: 670 г. Темп. диапазон -10°C...+25°C	1 шт	4 259
2	AT-06025	AccordTec	AT-EL300		Соленоидный замок со встроенным датчиком состояния двери; накладной; двухцветная светодиодная индикация ; таймер автоматического запирания 0, 3, 6 секунд (регулируемый); питание 12В ; потребляемый ток в режиме ожидания 110мА, при пуске 1А; тип замка НО ; нержавеющая сталь; латунная втулка . габариты: 145x25x38. Масса брутто: 800г. Темп. диапазон -10°C...+50°C	1/30 шт	4 593
3	AT-06027	AccordTec	AT-EL301		Соленоидный замок со встроенным датчиком состояния двери; накладной; двухцветная светодиодная индикация ; таймер автоматического запирания 0, 3, 6 секунд (регулируемый); питание 12В ; потребляемый ток в режиме ожидания 110мА, при пуске 1А; тип замка НЗ ; нержавеющая сталь; латунная втулка . габариты замка: 145x25x38. Масса брутто: 800 г. Темп. диапазон -10°C...+50°C	1/20 шт	4 732
4	AT-06030	AccordTec	AT-EL800A		Соленоидный замок со встроенным датчиком состояния двери; врезной; питание 12В; светодиодная индикация (2 цв.) ; таймер автоматического запирания 0, 3, 6 секунд (регулируемый), потребляемый ток в режиме ожидания 150мА, при пуске 1А; тип замка НО ; нержавеющая сталь; металлическое коромысло; латунная втулка . габаритные размеры: 175 x 25 x 35 мм. Масса брутто: 640 г. Темп. диапазон -10°C...+50°C	1/30 шт	4 311
5	AT-06032	AccordTec	AT-EL400		Соленоидный замок со встроенным датчиком состояния двери; врезной; светодиодная индикация (2 цв.) ; питание 12В ; потр. ток в реж. ожид. 200мА, при пуске 1А; тип замка НЗ ; цилиндр в комплекте с 5-ю ключами; нерж. сталь; латунная втулка . Имеется функция длительной разблокировки . Габаритные размеры: 250 x 30 x 51 мм. Масса брутто: 1500г. Темп. диапазон -10°C...+50°C	1 шт	11 111

Электромагнитный сдвиговый замок

							0
1	AT-11027	AccordTec	ML-1200N2		Сдвиговый универсальный электромагнитный замок с усилием удержания 1200 кг; горизонтальная/вертикальная установка; допустимый зазор при монтаже - 5 мм ; встроенный датчик Холла (состояние замка); электропитание 12V DC; потребление тока при срабатывании - 1800мА, 450мА - в режиме ожидания; таймер автозакрывания 0-9 секунд; размер электромагнита 267x30x34, размер ответной части 267x30x34.	1/12 шт	13 022
2	AT-12816	AccordTec	ML-1200N2 с герконом		Сдвиговый универсальный электромагнитный замок с усилием удержания 1200 кг; горизонтальная/вертикальная установка; допустимый зазор при монтаже - 5 мм; встроенный датчик Холла; встроенный датчик положения двери (геркон); электропитание 12V DC; потребление тока при срабатывании - 1800мА, 450мА - в режиме ожидания; таймер автозакрывания 0-9 секунд; размер электромагнита 267x30x34, размер ответной части 267x30x34.	1/12 шт	13 870

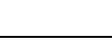
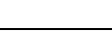
Электромагнитные замки

0

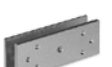
Замки без плат управления							
1	AT-02313	AccordTec	ML-100K с планкой		Электромагнитный влагозащищенный замок IP 67 , 12V DC, не более 0,4 А, усилие 100 кг , габаритные размеры 180x33x23 мм. Масса брутто 600 г, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвета: серый, коричневый, белый, серебряный металллик Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	3 136
2	AT-02467		ML-100KB с планкой				3 136
3	AT-06687		ML-100K с планкой, цвет Белый				3 136
4	AT-15308		ML-100K с планкой, цвет Серебряный				3 136
5	AT-02717	AccordTec	ML-100K с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок IP 67 , 12V DC, не более 0,4 А, усилие 100 кг , габаритные размеры 180x33x23 мм. Масса брутто 600 г, уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвета: серый, коричневый, белый, серебряный металллик Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	3 296
6	AT-00515		ML-100KB с уголком				3 296
7	AT-06674		ML-100K с уголком, цвет Белый				3 296
8	AT-15307		ML-100K с уголком, цвет Серебряный				3 296
9	AT-02314	AccordTec	ML-180K с планкой		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 , 12V DC, не более 0,4 А, усилие 200 кг , габаритные размеры 180x40x25 мм. Масса брутто 800 г., планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвета: серый, коричневый, белый, серебряный металллик Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	3 450
10	AT-02496		ML-180KB с планкой				3 450
11	AT-06688		ML-180K с планкой, цвет Белый				3 450
12	AT-15310		ML-180K с планкой, цвет Серебряный				3 450
13	AT-02294	AccordTec	ML-180K с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 , 12V DC, не более 0,4 А, усилие 200 кг , габаритные размеры 180x40x25 мм. Масса брутто 800 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвета: серый, коричневый, белый, серебряный металллик Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	3 607
14	AT-02315		ML-180KB с уголком				3 607
15	AT-06673		ML-180K с уголком, цвет Белый				3 607
16	AT-15309		ML-180K с уголком, цвет Серебряный				3 607
17	AT-02368	AccordTec	ML-180A		Электромагнитный замок IP67 , 12V DC, не более 0,3 А, усилие 180 кг , габаритные размеры 170x37x21 мм. Масса брутто 1100 г., офисный дизайн, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	2 352
18	AT-11846	AccordTec	ML-180AN		Электромагнитный замок IP67 , 12V DC, не более 0,3 А, усилие 180 кг , габаритные размеры 170x37x21 мм. Масса брутто 1100 г., офисный дизайн. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА.	1/10 шт	2 227
19	AT-13827	AccordTec	ML-180AS с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,3 А, усилие 180 кг , габаритные размеры 207x37x21 мм. Масса брутто 1130 г., офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, датчик Холла состояния замка (выход реле НО, НЗ), датчик положения двери (геркон) . Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	2 589
20	AT-14020	AccordTec	ML-180ASN с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,3 А, усилие 180 кг , габаритные размеры 207x37x21 мм. Масса брутто 1130 г., офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, датчик Холла состояния замка (выход реле НО, НЗ), датчик положения двери (геркон) . Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА	1/10 шт	2 490
21	AT-01345	AccordTec	ML-180A-2		Электромагнитный замок сдвоенный IP67 , 12V DC, не более 0,3 А, усилие 2*180 кг , габаритные размеры 340x37x21 мм. Масса брутто 2200 г., офисный дизайн, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C	1 шт	5 390
22	AT-13141	AccordTec	ML-200K Premium Grey с планкой		Электромагнитный влагозащищенный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет серый. Поставляется с планкой. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Масса брутто: 1230 г. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C.	1/10 шт	4 473
23	AT-13143		ML-200K Premium Black с планкой		Электромагнитный влагозащищенный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет черный. Поставляется с планкой. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Масса брутто: 1230 г. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C.	1/10 шт	4 473
24	AT-13142		ML-200K Premium Grey с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет серый. Поставляется с уголком. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Масса брутто: 1230 г. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C.	1/10 шт	4 597

25	AT-13144	AccordTec	ML-200K Premium Black с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет черный. Поставляется с уголком. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Масса брутто: 1230 г Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C	1/10 шт	4 597
26	AT-15262	AccordTec	ML-200K-3 Premium Grey с планкой		Электромагнитный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет: серый Поставляется с планкой Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C для установки внутри помещений. Комплектация с планкой. Степень защиты по ГОСТ 14254-96, IP40 Особенности: датчик положения двери, датчик состояния замка.	1 шт	5 954
27	AT-15291	AccordTec	ML-200K-3 Premium Black с планкой		Электромагнитный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет: черный. Поставляется с планкой. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C для установки внутри помещений. Комплектация с планкой. Степень защиты по ГОСТ 14254-96, IP40 Особенности: датчик положения двери, датчик состояния замка.	1 шт	5 954
28	AT-15290	AccordTec	ML-200K-3 Premium Grey с уголком		Электромагнитный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет: серый Поставляется с уголком. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C для установки внутри помещений. Комплектация с уголком. Степень защиты по ГОСТ 14254-96, IP40 Особенности: датчик положения двери, датчик состояния замка.	1 шт	6 074
29	AT-15261	AccordTec	ML-200K-3 Premium Black с уголком		Электромагнитный замок премиум-класса. Усилие удержания 200 кг. Цвет: серый Поставляется с уголком. Напряжение питания: 11.5-14.5 В. Габаритные размеры электромагнита: 155x38x24 мм. Габаритные размеры якоря: 116x35x11 мм. Диапазон рабочих температур: -50°C ... +50°C для установки внутри помещений. Комплектация с уголком. Степень защиты по ГОСТ 14254-96, IP40 Особенности: датчик положения двери, датчик состояния замка, световая индикация. Масса 1230 г.	1 шт	6 074
30	AT-02295	AccordTec	ML-295K с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,47 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 222x52x34 мм. Масса брутто 3250 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвета: серый, коричневый, белый, серебряный металлик Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/4/6 шт	3 844
31	AT-02501		ML-295KB с уголком				3 844
32	AT-06675		ML-295K с уголком, цвет Белый				3 844
33	AT-15311		ML-295K с уголком, цвет Серебряный металлик				3 844
34	AT-04384	AccordTec	ML-295 K-2 C УГОЛКОМ		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 с датчиком холла. 12V DC, не более 0,47 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 222x52x34 мм. Масса брутто 3250 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвета: серый, коричневый Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/4/6 шт	4 729
35	AT-04385		ML-295 KB-2 C УГОЛКОМ				4 729
36	AT-02369	AccordTec	ML-295A		Электромагнитный замок. Сила тока: 480 мА / 240 мА (низкое потребление тока). Сила удержания на отрыв: 300 кг. Антикоррозийное покрытие: оцинковка (анодированный алюминиевый корпус). Рабочая температура: 0 ... 55 °С. Рабочая влажность: 0 ~ 95% (без дополнительной герметизации). Вес магнита: 1,09 кг. Размер магнита: 250x42,5x27 мм. Размер пластины якоря: 180x38x11 мм. Предназначен для установки на двери стандартного размера. Бесшумная долговременная работа. Защита от перепадов напряжения.	1/10 шт	2 696
37	AT-11848	AccordTec	ML-295AN		Электромагнитный замок. Сила тока: 480 мА / 240 мА (низкое потребление тока). Сила удержания на отрыв: 300 кг. Антикоррозийное покрытие: оцинковка (анодированный алюминиевый корпус). Рабочая температура: 0 ... 55 °С. Рабочая влажность: 0 ~ 95% (без дополнительной герметизации). Вес магнита: 1,09 кг. Размер магнита: 250x42,5x27 мм. Размер пластины якоря: 180x38x11 мм. Предназначен для установки на двери стандартного размера. Бесшумная долговременная работа. Защита от перепадов напряжения. Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА	1/10 шт	2 511
38	AT-13830	AccordTec	ML-295AL с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,48 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 253x43x28 мм. Масса брутто 2000 г., офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, Датчик Холла положения замка (выход реле НО, НЗ) Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/10 шт	3 326
39	AT-14021	AccordTec	ML-295ALN с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,48 А, усилие 280 кг, габаритные размеры 253x43x28 мм. Масса брутто 2000 г., офисный дизайн, световая индикация, датчик Холла состояния замка (выход реле НО, НЗ), датчик положения двери (геркон). Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА	1/10 шт	2 963

40	AT-13329	AccordTec	ML-300K с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,47 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 160x52x32 мм. Масса брутто 2000 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвет серый. Темп.диапазон -40°С...+40°С.	1/10 шт	3 124
41	AT-13624	AccordTec	ML-300KB с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,47 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 160x52x32 мм. Масса брутто 2000 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвет коричневый. Темп.диапазон -40°С...+40°С.	1/10 шт	3 124
42	AT-15313	AccordTec	ML-300K с уголком, цвет Серебряный металлик		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,47 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 160x52x32 мм. Масса брутто 2000 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвет Серебряный металлик. Темп.диапазон -40°С...+40°С.	1/10 шт	3 124
	AT-16091	AccordTec	ML-300П с уголком, цвет черный		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,5 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 135x55x35 мм. Масса брутто 2000 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвет черный. Корпус замка выполнен из высокотехнологичного композита, который сохраняет свои качества при низких и высоких температурах. Темп.диапазон -40°С...+50°С.	1/10 шт	2 948
	AT-16092	AccordTec	ML-300П с планкой, цвет черный		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,5 А, усилие 300 кг, габаритные размеры 135x55x35 мм. Масса брутто 2000 г., планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвет черный. Корпус замка выполнен из высокотехнологичного композита, который сохраняет свои качества при низких и высоких температурах. Темп.диапазон -40°С...+50°С.	1/10 шт	2 652
43	AT-13831	AccordTec	ML-350AL с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 350 кг, габаритные размеры 253x50x28 мм. Масса брутто 2190 г., офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, Датчик Холла положения замка (выход реле НО, НЗ). Датчик положения двери (геркон). Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°С...+40°С	1/10 шт	4 050
44	AT-11851	AccordTec	ML-350ALN		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 350 кг, габаритные размеры 250x50x29 мм. Масса брутто 2190 г., офисный дизайн, световая индикация, Датчик Холла положения замка (выход реле НО, НЗ) Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°С...+40°С Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА	1/10 шт	3 862
45	AT-14022	AccordTec	ML-350ALN с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 350 кг, габаритные размеры 250x50x29 мм. Масса брутто 2190 г., офисный дизайн, световая индикация, датчик состояния замка (выход реле НО, НЗ), датчик положения двери (геркон). Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°С...+40°С. Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА	1/10 шт	3 862
46	AT-02372	AccordTec	ML-350AWS		Электромагнитный замок IP67, 12V/24V DC не более 0,5 А, усилие 350 кг, габаритные размеры 220x46x27 мм. Масса брутто 2370 г, офисный дизайн, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°С...+40°С	1/10 шт	5 613
47	AT-11850	AccordTec	ML-350AWSN		Электромагнитный замок IP67, 12V/24V DC не более 0,5 А, усилие 350 кг, габаритные размеры 220x46x27 мм. Масса брутто 2370 г, офисный дизайн. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Темп.диапазон -40°С...+40°С Комплектация: БЕЗ ПЛАНКИ, БЕЗ УГОЛКА	1/10 шт	5 426
48	AT-06654	AccordTec	ML-350N с уголком, цвет серый		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,5 А, усилие 400 кг, габаритные размеры 222 x 52 x 34 мм. Масса брутто 3280 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор устранения эффекта остаточной намагниченности на якорь замка. Цвет серый, коричневый. Темп.диапазон -40°С...+40°С	1/6 шт	4 068
49	AT-06771		ML-350N с уголком, цвет коричневый (снято с производства)				4 068
50	AT-07470	AccordTec	ML-350N K-2 с уголком, цвет серый		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, не более 0,5 А, усилие 400 кг, датчик Холла, габаритные размеры 222 x 52 x 34 мм. Масса брутто 3280 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор устранения	1/6 шт	4 686

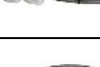
51	AT-07469	AccordTec	ML-350N KB-2 с уголком, цвет коричневый		Уголок в комплекте. Механический компенсатор устранения эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет серый, коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/2 шт	4 686	
52	AT-02320	AccordTec	ML-395 без электроники		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 , 12V DC, 0,65 А, усилие 500 кг. , габаритные размеры 267x70x45 мм. Масса брутто 5500 г. Алюминиевый корпус. Размер отсека блока электроники 52x63x36 мм. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвета: серый, коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/2 шт	4 797	
53	AT-02634		ML-395KB без электроники				4 797	
54	AT-04343	AccordTec	ML-395-2 с датчиком Холла, цвет Серый		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 с датчиком холла , 12V DC, 0,64 А, усилие 500 кг. , габаритные размеры 267x70x45 мм. Масса брутто 5500 г. Алюминиевый корпус. Размер отсека блока электроники 52x63x36 мм. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвета: серый, коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/2 шт	5 321	
55	AT-04386		ML-395KB-2 без электроники с датчиком Холла, цвет Коричневый				5 321	
56	AT-15851	AccordTec	ML-400 К-2 с уголком, цвет серый		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 , 12V DC, не более 0,5 А, усилие 400 кг, датчик Холла , габаритные размеры 222 x 52 x 34 мм. Масса брутто 3280 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор устранения эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет серый, коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/6 шт	4 686	
57	AT-15852	AccordTec	ML-400 KB-2 с уголком, цвет коричневый				4 686	
58	AT-15853	AccordTec	ML-400 KB с уголком, цвет коричневый		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 , 12V DC, не более 0,5 А, усилие 400 кг , габаритные размеры 222 x 52 x 34 мм. Масса брутто 3280 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор устранения эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет серый, коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/6 шт	4 068	
59	AT-15854	AccordTec	ML-400 К с уголком, цвет серый				4 068	
60	AT-13625	AccordTec	ML-395 Double с планкой		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC. Ток потребления 1300мА. Усилие 1000 кг , габаритные размеры 545x70x42 мм. Рабочая температура от -40 до +40. Масса брутто 7400 г., планка в комплекте. Влагозащита IP67 (для замка без электроники). Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет серый . Дополнительно можно установить плату задержки или контроллер доступа.	1 шт	10 647	
61	AT-13834	AccordTec	ML-395 Double с уголком		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC. Ток потребления 1300мА. Усилие 1000 кг , габаритные размеры 545x70x42 мм. Рабочая температура от -40 до +40. Масса брутто 7400 г., уголок в комплекте. Влагозащита IP67 (для замка без электроники). Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет серый . Дополнительно можно установить плату задержки или контроллер доступа.	1 шт	10 647	
62	AT-02318	AccordTec	ML-194K без электроники		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 , 12 V DC, 0.65 А, усилие 500 кг , габаритные размеры: 270x75x45 мм. Масса брутто 5600 г. Размер отсека блока электроники 36x66x36 мм. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/2 шт	5 021	
63	AT-04387	AccordTec	ML-194K-2 без электроники		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67 с датчиком холла , 12 V DC, 0.65 А, усилие 500 кг , габаритные размеры: 270x75x45 мм. Масса брутто 5600 г. Размер отсека блока электроники 36x66x36 мм. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет коричневый . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/2 шт	6 559	
64	AT-02375	AccordTec	ML-500A		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 500 кг , габаритные размеры 266×67×39 мм. Масса брутто 4570 г., офисный дизайн, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Световая индикация . Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/4 шт	5 881	
65	AT-13829	AccordTec	ML-500AL с герконом		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 500 кг, габаритные размеры 266×67×39 мм. офисный дизайн, световая индикация, датчик Холла состояния замка (выход реле НО, НЗ), датчик положения двери (геркон) . Масса брутто 4570 г., офисный дизайн, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/4 шт	6 058	
66	AT-11852	AccordTec	ML-500AN		Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 500 кг, габаритные размеры 266×67×39 мм. Масса брутто 4570 г., офисный дизайн, планка в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Темп.диапазон -40°C...+40°C	1/4 шт	5 694	
67	AT-15775	AccordTec	ML-600K без электроники		Электромагнитный влагозащищенный замок IP67, 12V DC, 0,65 А, усилие 600 кг., габаритные размеры 267x70x45 мм. Масса брутто 5500 г. Алюминиевый корпус. Размер отсека блока электроники 52x63x36 мм. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на ястре замка. Цвет Серебряный металлик. Темп.диапазон -40°C...+40°C.	1 шт	5 630	
Замки со встроенной платой управления								0

1	AT-02319	AccordTec	ML-395		Электромагнитный замок. Управление микропроцессором, время открывания от 1-15 сек, тип кнопки НО, световая и звуковая индикация, схема перемагничивания, управление питанием, 12V DC, 0.65 А. Усилие 500 кг , габаритные размеры 267x70x45 мм. Масса брутто 5500 г., уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на яcore замка. Цвета: серый, коричневый. Темп. диапазон 30°C...+50°C	1/2 шт	5 344	
2	AT-02710	AccordTec	ML-395 KB				5 344	
3	AT-02497	AccordTec	ML-194K		Электромагнитный замок. Управление микропроцессором, время открывания от 1-15 сек, тип кнопки НО, световая и звуковая индикация, схема перемагничивания, управление питанием, 12V DC, 0.65 А. Усилие 500 кг , габаритные размеры 270x75x45 мм. Масса брутто 5600 г. Темп. диапазон - 30°C...+50°C. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на яcore замка. Цвет коричневый	1/2 шт	5 498	
Замки со встроенным контроллером Touch Memory / Proximity								0
1	AT-02321	AccordTec	ML-395.03		Электромагнитный замок. Питание 12V DC, потребление 0.65А, усилие 500 кг , шлейф считывателя до 20м, 500 ключа доступа, 10 блокирующих ключей, комплектация - без мастер-ключа (программируется пользователем), режим Ассерт (режим свободного прохода с автоматической записью ключей), без контактора считывателя, время открывания 1-255 сек, схема перемагничивания, выход МДП-тр., защита входа, энергонезависимая память, свет. и звук. индикация. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на яcore замка Габаритные размеры: 267x70x45 мм. Масса брутто 5500г. Цвет серый .Темп. диапазон 30°C...+50°C	1/2 шт	6 622	
2	AT-02500	AccordTec	ML-194.03K		Электромагнитный замок. Питание 12V DC, потребление 0.65А, усилие 500 кг , шлейф считывателя до 20м, 500 ключа доступа, 10 блокирующих ключей, комплектация - без мастер-ключа (программируется пользователем), режим Ассерт (режим свободного прохода с автоматической записью ключей), без контактора считывателя, время открывания 1-255 сек, схема перемагничивания, выход МДП-тр., защита входа, энергонезависимая память, свет. и звук. индикация. Уголок в комплекте. Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на яcore замка Габаритные размеры: 270x75x45 мм. Масса брутто 5600 г. Цвет коричневый. Темп. диапазон 30°C...+50°C	1/2 шт	5 939	
Аксессуары для электромагнитных замков								0
Защитные и декоративные кожухи								
1	AT-15200	AccordTec	LM-KD-100K/180K GR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-180K для установки на замки ML-100K / ML-180K. Цвет кожуха - серый. □	1 шт	1 147	
2	AT-15201	AccordTec	LM-KD-100K/180K BR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-180K для установки на замки ML-100K / ML-180K. Цвет кожуха - коричневый.	1 шт	1 147	
3	AT-15202	AccordTec	LM-KD-100K/180K SL		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-180K для установки на замки ML-100K / ML-180K. Цвет кожуха - серебро. □	1 шт	1 147	
4	AT-15847	AccordTec	LM-KD-300K SL		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-300K для установки на замок ML-300K. Цвет кожуха - серебряный металлик.	1 шт	1 200	
5	AT-15846	AccordTec	LM-KD-300K GR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-300K для установки на замок ML-300K. Цвет кожуха - серый.	1 шт	1 200	
6	AT-15845	AccordTec	LM-KD-300K BR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-300K для установки на замок ML-300K. Цвет кожуха - коричневый.	1 шт	1 200	
7	AT-15204	AccordTec	LM-KD-295K/350N/400K BR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-295K для установки на замки ML-295K / ML-350N. Цвет кожуха - коричневый.	1 шт	1 300	
8	AT-15203	AccordTec	LM-KD-295K/350N/400K GR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-295K для установки на замки ML-295K / ML-350N. Цвет кожуха - серый.	1 шт	1 300	
9	AT-15205	AccordTec	LM-KD-295K/350N/400K SL		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-295K для установки на замки ML-295K / ML-350N. Цвет кожуха - серебро.	1 шт	1 300	
10	AT-16612	AccordTec	LM-KD-200 Premium BL		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-200K для установки на замки ML-200K Premium Black. Цвет кожуха - черный.	1 шт	1 348	

11	AT-16613	AccordTec	LM-KD-200 Premium GR		Декоративный кожух предназначен для использования с уголками серии LM-200K для установки на замки ML-200K Premium Grey. Цвет кожуха - серый.	1 шт	1 348
12	AT-15206	AccordTec	LM-KP-194K/395 BR		Защитный кожух предназначен для использования с замками ML-194K / ML-395. Цвет кожуха - коричневый.	1 шт	1 730
13	AT-15207	AccordTec	LM-KP-194K/395 SL		Защитный кожух предназначен для использования с замками ML-194K / ML-395. Цвет кожуха - серебро.	1 шт	1 730
14	AT-15284	AccordTec	LM-Z-KD-295A/350A		Кронштейн Z типа выполнен из алюминия и предназначен для крепления якоря электромагнитных замков на двери, открывающиеся внутрь. Совместимость с замком замки ML-295A/ML-350A.	1 шт	2 667
15	AT-15285	AccordTec	LM-Z-KD-500A		Кронштейн Z типа выполнен из алюминия и предназначен для крепления якоря электромагнитных замков на двери, открывающиеся внутрь. Совместимость с замком ML-500A.	1 шт	2 889
16	AT-20880	AccordTec	LM-L-KD-295A/350A-M		Уголок с декоративным кожухом для крепления замков серий ML-295A**/350A**, с плавной регулировкой положения замка относительно уголка (за счёт наличия технологического паза) - для более точного совмещения замка с якорем и защиты кабеля от несанкционированного доступа. Цвет серебрый. Материал алюминий. Саморезы и Т-образные гайки в комплекте. Размеры: 253x50x33 мм.	1 шт	1 400
17	AT-15287	AccordTec	LM-G-295A		U образный кронштейн для крепления якоря на стеклянную дверь. Совместимо с замком ML-295A.	1 шт	859
18	AT-15288	AccordTec	LM-G-350A		U образный кронштейн для крепления якоря на стеклянную дверь. Совместимо с замком ML-350A.	1 шт	1 467
19	AT-15289	AccordTec	LM-G-500A		U образный кронштейн для крепления якоря на стеклянную дверь. Совместимо с замком ML-500A.	1 шт	1 496
Панки крепления замков							
1	AT-02620	AccordTec	LM-187K		Панка для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/180K. Габаритные размеры: 180x24 мм. Масса брутто 320 г. Цвета: серый	1 шт	322
2	AT-02621	AccordTec	LM-187KB		Панка для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/180K. Габаритные размеры: 180x24 мм. Масса брутто 320 г. Цвета: коричневый	1 шт	322
3	AT-08620	AccordTec	LM-187K цвет Белый		Панка для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/180K. Габаритные размеры: 180x24 мм. Масса брутто 320 г. Цвета: белый	1 шт	322
4	AT-15694	AccordTec	LM-187K Серебрый Металлик		Панка для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/180K. Габаритные размеры: 180x24 мм. Масса брутто 320 г. Цвета: серебрый металлик	1 шт	322
5	AT-11329	AccordTec	LM-187A		Панка для крепления замка. К замкам серии: ML-180A. Цвета: серый	1 шт	117
6	AT-11330	AccordTec	LM-187AS		Панка для крепления замка. К замкам серии: ML-180AS. Цвета: серый	1 шт	117
7	AT-13145	AccordTec	LM-207K GREY		Панка для крепления замка ML-200K PREMIUM. Цвет серый. Габаритные размеры: 155x36x3 мм. Масса брутто 120 г.	1 шт	322
8	AT-13146	AccordTec	LM-207K BLACK		Панка для крепления замка ML-200K PREMIUM. Цвет черный. Габаритные размеры: 155x36x3 мм. Масса брутто 120 г.	1 шт	322
9	AT-02310	AccordTec	LM-297K		Панка к замку ML-295K. Габаритные размеры: 227x40 мм. Масса брутто 520 г. Цвета: серый		640

10	AT-10064	AccordTec	LM-297K, цвет Белый		Планка к замку ML-295K. Габаритные размеры: 227x40 мм. Масса брутто 520 г. Цвета: белый	1 шт	640
11	AT-02624	AccordTec	LM-297KB		Планка к замку ML-295K. Габаритные размеры: 227x40 мм. Масса брутто 520 г. Цвета: коричневый		640
12	AT-15699	AccordTec	LM-297K Серебряный Металлик		Планка к замку ML-295K. Габаритные размеры: 227x40 мм. Масса брутто 520 г. Цвета: серебряный металлик		640
13	AT-11331	AccordTec	LM-297A		Планка для крепления замка. К замкам серии: ML-295A. Цвета: серый	1 шт	174
14	AT-11332	AccordTec	LM-297AL		Планка для крепления замка. К замкам серии: ML-295AL. Цвета: серый	1 шт	174
15	AT-02494	AccordTec	LM-197K		Планка для крепления замка серии ML-194/-194K. Габаритные размеры: 272x40 мм. Масса брутто 640 г.	1 шт	640
16	AT-15697	AccordTec	LM-197K Серебряный Металлик		Планка для крепления замка серии ML-194/-194K. Габаритные размеры: 272x40 мм. Масса брутто 640 г.	1 шт	640
17	AT-02312	AccordTec	LM-397		Планка для крепления замка серии ML-395. Габаритные размеры: 271x40x6 мм. Масса брутто 630 г.	1 шт	640
18	AT-15670	AccordTec	LM-397KB		Планка для крепления замка серии ML-395. Габаритные размеры: 271x40x6 мм. Масса брутто 630 г. Цвет: коричневый.	1 шт	640
19	AT-11333	AccordTec	LM-357AL		Планка для крепления замка. К замкам серии: ML-350AL. Цвета: серый	1 шт	174
20	AT-11480	AccordTec	LM-357AWS		Планка для крепления замка. К замкам серии: ML-350AWS. Цвета: серый	1 шт	174
21	AT-11866	AccordTec	LM-507A		Планка для крепления замка ML-500A, ML-500AN	1 шт	174
22	AT-13736	AccordTec	LMP-180K/200K Black		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-180K/ML-200K Premium. Цвет черный. Габаритные размеры 114*34*4 мм.	1 шт	536
23	AT-13749	AccordTec	LMP-180K/200K Grey		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-180K/ML-200K Premium. Цвет серый. Габаритные размеры 114*34*4 мм.	1 шт	536
24	AT-13750	AccordTec	LMP-180K/200K Dark Grey		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-180K/ML-200K Premium. Цвет темно серый. Габаритные размеры 114*34*4 мм.	1 шт	536
25	AT-15503	AccordTec	LMP-180K/200K Brown		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-180K/ML-200K Premium. Цвет коричневый. Габаритные размеры 114*34*4 мм.	1 шт	536
26	AT-15502	AccordTec	LMP-180K/200K White		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-180K/ML-200K Premium. Цвет белый. Габаритные размеры 114*34*4 мм.	1 шт	536
27	AT-13752	AccordTec	LMP-295K/194K Brown		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-194K/ML-295K. Цвет коричневый. Габаритные размеры 158*46*4 мм.	1 шт	856
28	AT-13751	AccordTec	LMP-295K/194K Grey		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-194K/ML-295K. Цвет серый. Габаритные размеры 158*46*4 мм.	1 шт	856
29	AT-13978	AccordTec	LMP-295K/194K Silver		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-194K/ML-295K. Цвет серебряный. Габаритные размеры 158*46*4 мм.	1 шт	856
30	AT-15504	AccordTec	LMP-295K/194K White		Монтажная пластина предназначена для крепления якоря электромагнитных замков без сквозного сверления двери. Монтажные пластины предназначены для использования с электромагнитными замками серии ML-194K/ML-295K. Цвет белый. Габаритные размеры 158*46*4 мм.	1 шт	856
31	AT-13466	AccordTec	LM-307K		Планка к замку ML-300K. Габаритные размеры: 164x30x6. Цвет: серый.	1 шт	507

32	AT-14316	AccordTec	LM-307KB		Планка к замку ML-300K. Габаритные размеры: 164x30x6. Цвет: коричневый.	1 шт	507	
33	AT-16101	AccordTec	LM-307П цвет черный		Планка к замку ML-300П. Габаритные размеры: 132x31. Цвет: черный.	1 шт	507	
Уголки крепления замков								0
1	AT-02452	AccordTec	LM-180A		Уголок для ML-180A. Габаритные размеры: 170x25x40 мм. Масса брутто 160 г.	30 шт	602	
2	AT-02451	AccordTec	LM-180K		Уголок для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/-180K. Габаритные размеры: 180*31*31мм. Масса брутто: 325 г. Цвета: серый	1 шт	640	
3	AT-10135	AccordTec	LM-180K белый		Уголок для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/-180K. Габаритные размеры: 180*31*31мм. Масса брутто: 325 г. Цвета: белый		640	
4	AT-02466	AccordTec	LM-180KB		Уголок для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/-180K. Габаритные размеры: 180*31*31мм. Масса брутто: 325 г. Цвета: коричневый		640	
	AT-15695	AccordTec	LM-180K Серебряный Металлик		Уголок для крепления замка. К замкам серии: ML-100K/-180K. Габаритные размеры: 180*31*31мм. Масса брутто: 325 г. Цвета: серебряный металлик		640	
5	AT-02414	AccordTec	LM-180AS		Уголок для ML-180AS. Габаритные размеры: 206x40x25 мм. Масса брутто 130г.	30 шт	664	
6	AT-13147	AccordTec	LM-200K GREY		Уголок для крепления замка ML-200K PREMIUM. Цвет серый. Уголок 30*40 мм. Разнополочный, двухсторонний, с возможностью регулировки расстояния при монтаже. Габаритные размеры: 146x45x3 мм. Масса брутто, 230 г.	1 шт	640	
7	AT-13148	AccordTec	LM-200K BLACK		Уголок для крепления замка ML-200K PREMIUM. Цвет черный. Уголок 30*40 мм. Разнополочный, двухсторонний, с возможностью регулировки расстояния при монтаже. Габаритные размеры: 146x45x3 мм. Масса брутто, 230 г.	1 шт	640	
8	AT-02111	AccordTec	LM-295A/350A		Уголок универсальный, для замков моделей ML-295A, ML-295AL, ML-350AL, ML-295AN, ML-295ALN, ML-350ALN. Габаритные размеры: 250x30x46 мм. Масса брутто 220 г.	30 шт	640	
9	AT-01351	AccordTec	LM-295-350-2		Z-образное крепление для электромагнитных замков ML-295A, ML-295AL, ML-350AL. Масса брутто 450г. Габаритные размеры: 180x53 мм.	1 шт	1 536	
10	AT-02622	AccordTec	LM-295K		Уголок к ML-295K/400K. Цвет серый. Габаритные размеры: 220x40x40 мм. Масса брутто 480 г. Цвета: серый	1 шт	959	
11	AT-02623	AccordTec	LM-295KB		Уголок к ML-295K/400K. Цвет серый. Габаритные размеры: 220x40x40 мм. Масса брутто 480 г. Цвета: коричневый		959	
12	AT-15698	AccordTec	LM-295K Серебряный Металлик		Уголок к ML-295K/400K. Цвет серый. Габаритные размеры: 220x40x40 мм. Масса брутто 480 г. Цвета: серебряный металлик.		959	
13	AT-02493	AccordTec	LM-194K		Уголок для крепления замка серии ML-194/-194K. Габаритные размеры 270x50x50 мм. Масса брутто 750 г.	1 шт	959	
14	AT-02626	AccordTec	LM-395		Уголок для крепления замка серии ML-395. Габаритные размеры 270x50x50 мм. Масса брутто 740 г.	1 шт	959	
15	AT-08453	AccordTec	LM-395 KB		Уголок для крепления замка серии ML-395. Габаритные размеры 270x50x50 мм. Масса брутто 740 г. Цвет Коричневый	1 шт	959	
16	AT-02415	AccordTec	LM-350AWS		Уголок для ML-350AWS. Габаритные размеры: 220x50x30 мм. Масса брутто: 212 г.	30 шт	1 187	
17	AT-02627	AccordTec	LM-500A		Уголок для ML-500A. Габаритные размеры: 261x37x76 мм. Масса брутто 430 г.	20 шт	1 305	
18	AT-14317	AccordTec	LM-300K		Уголок для ML-300K. Габаритные размеры: 164x40x4. Цвет: серый.	1 шт	640	
19	AT-14318	AccordTec	LM-300KB		Уголок для ML-300K. Габаритные размеры: 164x40x4. Цвет: коричневый.	1 шт	640	
20	AT-16100	AccordTec	LM-300П цвет черный		Уголок для ML-300П. Габаритные размеры: 138x40x50. Цвет: черный.	1 шт	640	

21	AT-19584	AccordTec	 LM-350AWS-M-50x50-S 9006		Уголок для ML-350AWS с возможностью плавной регулировки положения замка.	1 шт	1 187	
22	AT-19585	AccordTec	 LM-180K-M-35x45-S 7032		Уголок для ML-180K с возможностью плавной регулировки положения замка. Цвет - серый	1 шт	1 111	
23	AT-20879	AccordTec	 LM-295A/350A-M		Уголок для крепления замков серий ML-295A**/ML-350A** с плавной регулировкой положения замка относительно уголка (за счёт наличия технологического паза) - для более точного совмещения замка с якорем. Цвет серебряный, материал алюминий. Саморезы и Т-образные гайки в комплекте. Размеры: 250x47x31 мм.	1 шт	800	
Аксессуары для электромагнитных замков								0
1	AT-01350	AccordTec	LM-180A-2		Монтажная пластина для крепления замков ML-180A, ML-180AS, ML-180A-2 на стеклянную дверь толщиной 6-15мм. Габаритные размеры: 130x46x28 мм. Масса брутто 285 г.	10 шт	523	
2	AT-02453	AccordTec	LMP-295		Планка для крепления якоря (для замка ML-295A, ML-295AL).Подходит для установки якоря без сверления сквозного отверстия на двери. Габаритные размеры: 185x45x14 мм. Масса брутто 130 г.	1 шт	935	
3	AT-02570	AccordTec	VK-194K		Винт корпусной с гайкой. К замкам серии ML-194K/-395. Габаритные размеры: d=5, длина 36 м. Масса брутто: 16 г.	1 шт	306	
4	AT-02658	AccordTec	YM-100K		Якорь без пятки для замка ML-100K. Габаритные размеры 120x30x5мм. Масса брутто 260 г.	1 шт	896	
5	AT-02664	AccordTec	YM-180K		Якорь без пятки. К замкам серии ML- 180K. Габаритные размеры 120x40x12мм. Масса брутто 410 г.	1 шт	1073	
6	AT-02660	AccordTec	YM-295K		Якорь без пятки. К замкам серии ML-295K. Габаритные размеры: 164x50x12 мм. Масса брутто 700 г.	1 шт	1138	
7	AT-02662	AccordTec	YM-395/194K		Якорь без пятки. К замкам серии ML- 395/194 К. Габаритные размеры 165x60x15 мм. Масса брутто 1130 г.	1 шт	1138	
8	AT-01471	AccordTec	YM-295A/AL		YM-295A/AL -якорь без пятки к замкам серии ML-295A/AN.	1 шт	935	
9	AT-02649	AccordTec	PM-295K		"Пятка" якоря замка. К замкам серии: ML-100/-180/-194/-295/-395. Габаритные размеры: L=40 мм. Масса брутто 50 г.	1 шт	704	
10	AT-06842	AccordTec	Винт M8x80 (DIN7991)		Винт M8x80 (DIN7991) Винт с потайной головкой и внутренним шестигранником, оцинкованный металл, удлиненный, для крепления якоря замка.	1 шт	49	
11	AT-08606	AccordTec	Спецгайка М6		Спецгайка М6 для крепления электромагнитных замков серии "К" к монтажному уголку.	1 шт	20	
12	AT-10957	AccordTec	Штифт пружинный 4x20		Штифт пружинный 4x20 (мм), предназначен для фиксации якоря электромагнитного замка.	1 шт	9	
Гибкие переходы								0
1	AT-13857	Производитель РФ	ГП-8Ч ПВХ Гибкий переход		Гибкий переход диаметром 8мм. Длина 430±10мм. Покрытие - черный ПВХ.	1 шт	110	
2	AT-13858	Производитель РФ	ГП-10Ч ПВХ Гибкий переход		Гибкий переход диаметром 10мм. Длина 430±10мм. Покрытие - черный ПВХ.	1 шт	110	
3	AT-02435	Производитель РФ	Гибкий переход KL-468 (6 мм)		Гибкий переход 6 мм Øвнутр.6x400мм, уличный, нержавеющая сталь.	1 шт	По запросу	
4	AT-10706	Производитель РФ	Гибкий переход KL-468 (8мм) серое крепление		Гибкий переход 8 мм Øвнутр.8x400мм, уличный, нержавеющая сталь, серое крепление.	1 шт	По запросу	
5	AT-02345	Производитель РФ	Гибкий переход KL-468 (8мм)		Гибкий переход 8 мм Øвнутр.8x400мм, уличный, нержавеющая сталь.	1 шт	По запросу	
6	AT-10705	Производитель РФ	Гибкий переход 10 мм (KL-468Т) белое крепление		Гибкий переход 10 мм Øвнутр.10x400мм, оцинкованная сталь, белое крепление.	1 шт	По запросу	

№	Артикул	Бренд	Модель	Фото	Технические характеристики	Количество в упаковке	Цена, руб.
Кодонаборные панели							
1	AT-01027	AccordTec	AT-CP410EM		Кодонаборная панель со встроенным считывателем карт EM-Marine с сенсорными кнопками, питание DC 12V, антивандальный корпус, подсветка кнопок. Рабочая температура: - 45°C~+ 60°C , 155x42x22 мм, Масса брутто 390 г. Количество пользователей: 2000	1 шт	5 471
2	AT-01695	AccordTec	AT-CP410MF		Кодонаборная панель со встроенным считывателем карт Mifare с сенсорными кнопками, питание DC 12V, антивандальный корпус, подсветка кнопок. Рабочая температура: - 45°C~+ 60°C , 155x42x22 мм, Масса брутто 390 г. Количество пользователей: 2000	1 шт	5 812
3	AT-01028	AccordTec	AT-CP420EM		Кодонаборная панель со встроенным считывателем карт EM-Marine с сенсорными кнопками, питание DC 12V, антивандальный корпус, подсветка кнопок. Рабочая температура: - 45°C~+ 60°C, 155x42x22 мм, Масса брутто 397 г. Количество пользователей: 2000	1 шт	5 471
4	AT-03003	AccordTec	AT-CP200EM-W		Кодонаборная панель со встроенным считывателем карт EM-Marine с механическими кнопками, питание DC 12V, IP68, антивандальный корпус, материал-нержавеющая сталь, подсветка кнопок. Рабочая температура: - 45°C~+ 60°C, 119x57x20 мм, Масса брутто 545 г. Количество пользователей: 2000	1 шт	5 233
5	AT-01696	AccordTec	AT-CP200MF-W		Кодонаборная панель со встроенным считывателем карт Mifare с механическими кнопками, питание DC 12V, IP68, антивандальный корпус, материал-нержавеющая сталь, подсветка кнопок. Рабочая температура: - 45°C~+ 60°C, 119x57x20 мм, Масса брутто 545 г. Количество пользователей: 2000	1 шт	6 017
6	AT-14168	AccordTec	AT-CP210EM-W		Кодонаборная панель со встроенным контроллером и считывателем карт EM-Marine с памятью до 2000 пользователей, с механическими кнопками, питание DC 12V, IP68, антивандальный корпус, материал-нержавеющая сталь, подсветка кнопок. Рабочая температура: - 45°C~+ 60°C, 115x50x20 мм. Масса брутто 455 г. Количество пользователей: 2000	1 шт	4 400
7	AT-05516	AccordTec	AT-FR100EM		Кодонаборная панель с биометрическим считывателем отпечатков пальцев, со встроенным считывателем карт EM-Marine, питание DC 12/24V, корпус - металл+пластик, пылевлагозащищенный. Проход по карте, коду, отпечатку пальца или карта + отпечаток. Поддержка режима работы внешним считывателем, возможность передачи вводимых кодов через протокол Wiegand 26. Возможность заведения до 10000 пользователей карт и кодов , 600 отпечатков пальцев, рабочая температура: - 40+60, габаритные размеры: 152*60*24 мм, IP68. Масса брутто: 696 г.	1 шт	7 606
Считыватели Proximity							
1	AT-01705	AccordTec	AT-PR500EM GR		Считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата Em-marine в составе систем контроля и управления доступом. Расстояние считывания до 5 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34 , светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик, Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серый, чёрный. Габаритные размеры: 41,5×17×81,5 мм; Масса брутто 100г. (Рекомендуем использовать автономные контроллеры AT-K1000 U / AT-K1000 U Box / AT-K1000 UR/ AT- K1000 UR Box)	1 шт	1 300
2	AT-01706	AccordTec	AT-PR500EM BL			1 шт	1 300
3	AT-01707	AccordTec	AT-PR500MF GR		Считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Расстояние считывания до 5 см Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34 , светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик, Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серый, чёрный. Габаритные размеры: 41,5×17×81,5 мм; Масса брутто 100г. (Рекомендуем использовать автономные контроллеры AT-K1000 U / AT-K1000 U Box / AT-K1000 UR/ AT- K1000 UR Box)	1 шт	1 771
4	AT-01708	AccordTec	AT-PR500MF BL			1 шт	1 771
5	AT-02545	AccordTec	PR-105 ЧЕРНЫЙ		Считыватель Proximity, расстояние не менее 8 см, карточки EM-Marin, АНГСТРЕМ, выход TOUCH MEMORY, WIEGAND 26, звуковая и световая индикация, корпус - пластик, цвет белый, серый, черный ;габаритные размеры 97x45x18мм; Масса брутто 80г.	1 шт	4 037
6	AT-02377	AccordTec	PR-105 СЕРЫЙ	Считыватель Proximity, расстояние не менее 8 см, карточки EM-Marin, АНГСТРЕМ, выход TOUCH MEMORY, WIEGAND 26, звуковая и световая индикация, корпус - пластик, цвет белый, серый, черный ;габаритные размеры 97x45x18мм; Масса брутто 80г.			4 037
7	AT-14665	AccordTec	AT-PR600EM GR Считыватель		Считыватель для бесконтактных идентификаторов формата EM-marine, металлический накладной, для уличной установки Индикация световая Выходной интерфейс: Wiegand26/34 Влагозащита: IP 68 Габаритные размеры: 75x47x25 мм Цвет серый Масса брутто: 142 г.	1 шт	1 833

8	AT-14666	AccordTec	AT-PR600MF GR Считыватель		Считыватель для бесконтактных идентификаторов формата Mifare, металлический накладной, для уличной установки Индикация световая Выходной интерфейс: Wiegand26/34 Влагозащита: IP 68 Габаритные размеры: 75x47x25 мм Цвет серый Масса брутто: 142 г.	1 шт	2 083
9	AT-14664	AccordTec	Козырек защитный AT- H600M Gray		Козырек защитный AT-H600M предназначен для защиты считывателя выхода AT-H600M от внешних осадков при монтаже с уличной стороны. Цвет серый. Габаритные размеры: 52 x 77 x 39 мм	1 шт	650
10	AT-17917	AccordTec	AT-PR700U		Считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine+Mifare+HID в составе систем контроля и управления доступом. Расстояние считывания до 3/до 6 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик + металл. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серебро / чёрный. Габаритные размеры: 50x20x100 мм; Масса брутто 190 гр. (Рекомендуем использовать автономные контроллеры AT-K1000 U / AT-K1000 U Box/ AT-K1000 UR/ AT- K1000 UR Box)	1 шт	4 167
11	AT-17918	AccordTec	AT-PR701U BL		Считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine+Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Расстояние считывания до 5 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: чёрный. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 240 гр. (Рекомендуем использовать автономные контроллеры AT-K1000 U / AT-K1000 U Box/ AT-K1000 UR/ AT- K1000 UR Box)	1 шт	1 983
12	AT-17920	AccordTec	AT-PR701U GR		Считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine+Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Расстояние считывания до 5 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серый. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр. (Рекомендуем использовать автономные контроллеры AT-K1000 U / AT-K1000 U Box/ AT-K1000 UR/ AT- K1000 UR Box)	1 шт	1 983
13	AT-17919	AccordTec	AT-PR702EM BL		Контроллер + считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine в составе систем контроля и управления доступом. Может работать автономно (количество 10000 пользователей) или как внешний считыватель. Расстояние считывания до 6 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: чёрный. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр.	1 шт	1 983
14	AT-17921	AccordTec	AT-PR702EM GR		Контроллер + считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine в составе систем контроля и управления доступом. Может работать автономно (количество 10000 пользователей) или как внешний считыватель. Расстояние считывания до 6 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серый. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр.	1 шт	1 983
15	AT-17922	AccordTec	AT-PR702MF BL		Контроллер + считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Может работать автономно (количество 10000 пользователей) или как внешний считыватель. Расстояние считывания до 3 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: чёрный. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр.	1 шт	2 417
16	AT-17923	AccordTec	AT-PR702MF GR		Контроллер + считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Может работать автономно (количество 10000 пользователей) или как внешний считыватель. Расстояние считывания до 3 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серый. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр.	1 шт	2 417
17	AT-17924	AccordTec	AT-PR702U BL		Контроллер + считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine + Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Может работать автономно (количество 10000 пользователей) или как внешний считыватель. Расстояние считывания идентификаторов Em-Marine до 6 см. Расстояние считывания идентификаторов Mifare до 3 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: чёрный. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр.	1 шт	3 833
18	AT-17925	AccordTec	AT-PR702U GR		Контроллер + считыватель proximity карт для считывания кодов бесконтактных идентификаторов формата EM-Marine + Mifare в составе систем контроля и управления доступом. Может работать автономно (количество 10000 пользователей) или как внешний считыватель. Расстояние считывания идентификаторов Em-Marine до 6 см. Расстояние считывания идентификаторов Mifare до 3 см. Вых. интерфейс Wiegand 26/Wiegand 34, светодиодная и звуковая индикация, IP-68, ABS пластик. Рабочая температура -45 - +60°C, 9-16В DC, 30 мА, цвет: серый. Габаритные размеры: 41,5 x 17 x 81,5 мм; Масса брутто 150 гр.	1 шт	3 833

Кнопки выхода

Кнопки выхода							
1	AT-05615	AccordTec	AT-H200-GN		Устройство разблокировки двери с защитной пластиковой крышкой с отверстием для установки пломбы, ключ в комплекте; 2 группы контактов НР/НЗ, 30 В, 2 А. Корпус: поликарбонат, рабочая температура от - 30 до +70 град.С . IP24, 87,5 x 87,5 x 24,5 / 56,5 мм (с монтажной коробкой).	1 шт	843
2	AT-06212	AccordTec	AT-H810P		Бесконтактная накладная кнопка выхода с регулировкой дальности срабатывания от 7 до 15 см и задержки на выключение, НО/НЗ , питание 12/24 В DC. Коммутация 2 А, 24 В, Материал: пластик. Дежурная индикация синяя, при срабатывании - зеленая. Рабочая температура: -20°С+55°С. Габариты: 80 x 32 x 23 мм; Масса брутто: 45г	1 шт	1 244
3	AT-06213	AccordTec	AT-H810P-W		Бесконтактная накладная кнопка выхода с регулировкой дальности срабатывания от 7 до 15 см и задержки на выключение, НО/НЗ , питание 12/24 В DC. Коммутация 2 А, 24 В; Материал: пластик. Дежурная индикация синяя, при срабатывании - зеленая. Герметизированная плата (после регулировки рекомендуется дополнительная герметизация разъема и регуляторов). Рабочая температура: -20°С+55°С. Габариты: 80 x 32 x 23 мм; Масса брутто: 60г	1 шт	1 496
4	AT-06211	AccordTec	AT-H810M-W		Бесконтактная накладная кнопка выхода с регулировкой дальности срабатывания от 7 до 15 см и задержки на выключение, НО/НЗ , питание 12/24 В DC. Коммутация 2 А, 24 В, Материал: металл; Дежурная индикация синяя, при срабатывании - зеленая. Герметизированная плата (после регулировки рекомендуется дополнительная герметизация разъема и регуляторов). Рабочая температура: -20°С+55°С. Габариты: 80 x 32 x 23 мм ;Масса брутто: 120г	1 шт	2 363
5	AT-01697	AccordTec	AT-H02P LED		Сенсорная кнопка выхода с адаптивной корректировкой ёмкости под изменение температуры и влажности, НО/НЗ , ток потребления 30мА макс. Ток коммутации 1А, Тип крепления: врезная.Материал: пластик. Напряжение питания: DC 9-12В, рабочая температура: -30°С+60°С. Габариты: 86*86*18 мм ;Масса брутто 82г	1 шт	798
6	AT-01698	AccordTec	AT-H03P LED		Сенсорная кнопка выхода с адаптивной корректировкой ёмкости под изменение температуры и влажности, НО/НЗ , ток потребления 30мА макс. Ток коммутации 1А, Тип крепления: врезная. Материал: пластик. Напряжение питания: DC 9-12В, рабочая температура: -30°С+60°С. Габариты: 39x20x90 мм; Масса брутто 82г	1 шт	798
7	AT-01701	AccordTec	AT-H801A LED		Кнопка выхода металлическая врезная с LED подсветкой . НО .Цвет подсветки синий. Ток потребления до 10 мА в диапазоне напряжения от 3-х до 15-ти вольт. Цвет : серебро ;Габариты: 90x30 мм. Масса брутто: 40 г.	1 шт	392
8	AT-02410	AccordTec	AT-H805A		Кнопка выхода металлическая накладная, НО , габаритные размеры 82x32*20 мм, цвет серебро; масса брутто: 128 г.	1 шт	525
9	AT-02484	AccordTec	AT-H805A LED		Кнопка выхода металлическая накладная с LED подсветкой, НО/НЗ , габаритные размеры 82x32*20 мм, цвет серебро; масса брутто: 128г.	1 шт	718
10	AT-13928	AccordTec	AT-H805A LED (светодиод зеленый)		Кнопка выхода металлическая накладная с LED подсветкой, светодиод зеленый. Степень защиты: IP67. Выходные контакты НО/НЗ, габаритные размеры 82x32x25 мм, цвет серебро; масса брутто: 128г.	1 шт	718
11	AT-01384	AccordTec	AT-H01-P		Кнопка выхода накладная ; надпись "Выход" ; материал : пластик ; НО/НЗ , ток коммутации 3А, 76x23x14 мм ; масса брутто: 16 г.	1 шт	83
12	AT-13558	AccordTec	AT-H300M LED Gray		Кнопка выхода металлическая накладная с LED подсветкой. Выходные контакты НР/НЗ, IP 67, габаритные размеры 75x47x25 мм, цвет серый; масса брутто: 142 г.	1 шт	1 077
13	AT-14053	AccordTec	Козырек защитный AT- H300M Gray		Козырек защитный AT-H300M предназначен для защиты кнопки выхода AT-H300M от внешних осадков при монтаже с уличной стороны. Цвет серый. Габаритные размеры: 52 x 77 x 39 мм	1 шт	650

14	AT-13562	AccordTec	AT-HSB1 LED Gray		Кнопка выхода металлическая накладная с LED подсветкой. Выходные контакты НР/НЗ, IP 67, габаритные размеры 60x27,5x26,5 мм, цвет серый; масса брутто: 66 г.	1 шт	1 000
15	AT-02590	Даксис	КН-04К		Кнопка выхода накладная,НО, металлическая, 37 мм (D) x12мм покраска корпуса порошковой эмалью ; масса брутто: 24,2 г	198 шт	775
16	AT-02589	Даксис	КН-04		Кнопка выхода накладная, НО , металлическая, 37 мм (D) x12мм ; масса брутто:	198 шт	760
17	AT-02353	Даксис	КН-05		Кнопка выхода накладная металлическая с индикацией,НО ; 38мм (D) x10мм; масса брутто: 24,8 г.	198 шт	855
18	AT-02591	Даксис	КН-05К		Кнопка выхода накладная, металлическая с индикацией, НО; 38мм (D) x10мм, покраска корпуса порошковой эмалью ; масса брутто: 24,8 г.	198 шт	870
Устройства идентификации							
1	AT-07008	AccordTec	AT-ID10-EM		Карта формата Temic тонкая толщиной 0,84 мм, 86*54 мм, без номера. Применяется для записи или копирования уникального номера идентификаторов Em-marine и HID Prox, работающих на частоте 125 кГц.	1/10/200 шт	70
2	AT-00712	AccordTec	AT-ID01-EM		Карта формата EM-Marine толщиной 2,0 мм с прорезью , с номером. 86*54 мм	1/100 шт	19
3	AT-01381	AccordTec	AT-ID01-MF		Карта формата Mifare 1K толщиной 1,8 мм с прорезью , 86*54 мм, без номера	1/100 шт	23
4	AT-01380	AccordTec	AT-ID02-EM		Карта формата EM-Marine тонкая толщиной 0,72 мм, 86*54 мм, с номером	1/200 шт	17
5	AT-01382	AccordTec	AT-ID02-MF		Карта формата Mifare тонкая 1K толщиной 0,84 мм, 86*54 мм, без номера	1/200 шт	17
6	AT-00713	AccordTec	AT-ID03-EM		Брелок формата EM-Marine с кольцом , без карабина ,с номером, цвет синий	1/100 шт	17
7	AT-01385	AccordTec	AT-ID03-MF Gray		Брелок формата Mifare 1K с кольцом , без карабина ,без номера, цвет серый	1/100 шт	21
8	AT-11036	AccordTec	AT-ID03-MF Blue		Брелок формата Mifare 1K с кольцом , без карабина ,без номера, цвет синий	1/100 шт	21
9	AT-04192	Dallas	DS 1990 черный		Электронный ключ Touch Memory цвет черный	100 шт	53
10	AT-04193	Dallas	DS 1990 синий		Электронный ключ Touch Memory цвет синий		53
11	AT-12661	AccordTec	AT-DS 1990 черный		Электронный ключ Touch Memory. Цвет черный	1/100 шт	40
12	AT-12660	AccordTec	AT-DS 1990 синий		Электронный ключ Touch Memory. Цвет синий	1/100 шт	40
13	AT-01468	AccordTec	AT-ID04-MF-Red-65		Браслет формата Mifare 1K , водонепроницаемый, красный, D=65мм	1/100 шт	86
14	AT-01467	AccordTec	AT-ID04-MF-Blue-74		Браслет формата Mifare 1K , водонепроницаемый, синий, D=74мм	1/100 шт	86
15	AT-01469	AccordTec	AT-ID04-MF-Red-74		Браслет формата Mifare 1K , водонепроницаемый, красный, D=74мм	1/100 шт	86

Контроллеры и платы управления ЭМЗ							
1	AT-22883	AccordTec	AT-ACS01 контроллер в боксе		AT-ACS01, контроллер в боксе - универсальный контроллер СКУД установлен в бокс вместе с ББП-20 и используется для управления доступом в жилые и производственные помещения, учета времени прохода и событий, организации одной точки прохода с контролем в обе стороны, или двух точек прохода с односторонним проходом (выход по кнопке). Контроллер имеет два входа для подключения считывателей с интерфейсом "Wiegand-26/48". Контроллер может работать как автономно, так и в составе сети. В комплект входит контроллер в боксе и ПО AT-ACS Server. Поставляется без АКБ.	1 шт	32000
2	AT-22884	AccordTec	AT-ACS02 комплект СКУД с контроллером		Стартовый комплект сетевой системы контроля доступа. В комплект входят: сетевой контроллер AT-ACS01 , ПО для контроллера AT-ACS Server на флеш-накопителе, кнопка выхода накладная AT-H01-P , считыватели бесконтактные AT-PR500EM GR (2 штуки), карты формата EM-Marine AT-ID01-EM толетные (10 штук).	1 шт	34853
3	AT-22885	AccordTec	AT-ACS03 комплект на дополнительную дверь		Дополнительный контроллер для системы СКУД AT-ACS01 - позволяет увеличить количество обслуживаемых точек доступ. В комплект входят: сетевой контроллер AT-ACS01 , считыватели бесконтактные AT-PR500EM GR (2 штуки).	1 шт	22600
4	AT-23163	AccordTec	AT-ACS04 контроллер в боксе		AT-ACS01, контроллер в боксе - универсальный контроллер СКУД установлен в бокс вместе с ББП-20 и используется для управления доступом в жилые и производственные помещения, учета времени прохода и событий, организации одной точки прохода с контролем в обе стороны, или двух точек прохода с односторонним проходом (выход по кнопке). Контроллер имеет два входа для подключения считывателей с интерфейсом "Wiegand-26/48". Контроллер может работать как автономно, так и в составе сети. Поставляется без АКБ. Без ключа+ПО в комплекте. Для расширения существующей системы.	1 шт	20000
5	AT-22886	AccordTec	AT-ACS Server ПО+ключ		ACCORDTEC-Server ПО для работы с контроллером - сервер оборудования. Запускается на машине, к которой подключаются контроллеры, и обеспечивает весь необходимый обмен с аппаратной частью СКУД. Поставляется платно, в комплекте с аппаратным ключом Guardant. ПО состоит из нескольких модулей, но имеет единый дистрибутив. Лицензированию подлежит только модуль сервера. ACCORDTEC-Terminal – рабочее место оператора СКУД. Обеспечивает настройку и конфигурацию системы и ее элементов, организацию бюро пропусков, формирование разнообразных отчетов по событиям системы, в том числе дисциплинарные и отчеты для учета рабочего времени. Количество рабочих мест с ПО ACCORDTEC-Terminal в системе не ограничено, минимально должен быть один.	1 шт	12000
6	AT-02411	AccordTec	AT-MGN		Плата размагничивания, предназначена для устранения остаточной намагниченности у электромагнитных замков, до 15V, не более 1А, габаритные размеры 30x15x15 мм	1 шт	326
7	AT-02485	AccordTec	AT-SN net		Стартовый комплект сетевой системы контроля доступа (до 5 контроллеров). Комплектация: контроллер, 2 Proximity-считывателя, кнопка выхода, конвертер RS-485/USB, ПО до 500 пользователей. Питание DC 12 V.	1 шт	20000
8	AT-02342	AccordTec	AT-SN-AD		Дополнительный контроллер для системы AT-SN net. Комплектация: контроллер, 2 Proximity-считывателя. Питание DC 12 V.	1 шт	14333
9	AT-02592	AccordTec	Конвертер RS-485/USB		Конвертер для объединения контроллеров AT-SN в сеть	1 шт	6248
10	AT-06355	AccordTec	Z-397 (мод. USB)		Конвертер Z-397 (мод. USB 422/485) для AT-SN net	1 шт	6108
11	AT-00693	AccordTec	AT-K1000		Автономный контроллер СКД, 1320 ключей, звук и свет индикация, макс ток 4А, габаритные размеры 45x25.5x16мм, напряжение питания 12VDC, выход подключения замка MOSFET-транзистор, защита от неправильного подключения , протокол TM (Dallas Touch Memory)	1 шт	1232
12	AT-00694	AccordTec	AT-K1000 бокс		Автономный контроллер СКД в корпусе, 1320 ключей, звук и свет индикация, макс ток 4А, габаритные размеры 65x38x22мм, напряжение питания 12VDC, выход подключения замка MOSFET-транзистор, защита от неправильного подключения протокол TM (Dallas Touch Memory)	1 шт	1360

13	AT-00695	AccordTec	AT-K4000		Автономный контроллер СКД, 4000 ключей, звук и свет индикация, макс ток 4А, габаритные размеры 45x25.5x16мм, напряжение питания 12VDC, выход подключения замка MOSFET-транзистор, защита от неправильного подключения.протокол TM (Dallas Touch Memory) □	1 шт	1288
14	AT-00696	AccordTec	AT-K4000M		Автономный контроллер СКД, 4000 ключей, звук и свет индикация, макс ток 4А, габаритные размеры 45x25.5x16мм, напряжение питания 12VDC, выход подключения замка MOSFET-транзистор, защита от неправильного подключения, возможность переноса памяти (съёмная м/сх памяти) .протокол TM (Dallas Touch Memory)	1 шт	1476
15	AT-01050	AccordTec	AT-K1000 U		Автономный контроллер СКД, 1216 ключей, звук и свет индикация, макс ток 4А, габаритные размеры 45x25.5x16мм, напряжение питания 12VDC, выход подключения замка MOSFET-транзистор, защита от неправильного подключения , протокол TM (Dallas Touch Memory), Wiegand 26. Рекомендуемые считыватели - AT-PR501, 500. □	1 шт	1330
16	AT-01051	AccordTec	AT-K1000 U Box		Автономный контроллер СКД в корпусе, 1216 ключей, звук и свет индикация, макс ток 4А, габаритные размеры 65x38x22мм, напряжение питания 12VDC, ыход подключения замка MOSFET-транзистор, защита от неправильного одключения , протокол TM (Dallas Touch Memory), Wiegand 26. екомендуемые считыватели AT-PR501, 500 .	1 шт	1480
17	AT-01052	AccordTec	AT-K1000 UR		Автономный контроллер СКД, 1216 ключей, звук и свет индикация, габаритные размеры 45x25.5x16мм, напряжение питания 12VDC, выход реле, защита от неправильного подключения,протокол TM (Dallas Touch Memory),Wiegand 26. Рекомендуемые считыватели - AT-PR501, 500.	1 шт	1457
18	AT-01053	AccordTec	AT- K1000 UR Box		Автономный контроллер СКД в корпусе, 1216 ключей, звук и свет индикация, габаритные размеры 65x38x22мм, напряжение питания 12VDC, выход реле, защита от неправильного подключения,протокол TM (Dallas Touch Memory),Wiegand 26. Рекомендуемые считыватели - AT-PR501, 500	1 шт	1545
19	AT-02502	AccordTec	плата ML-395		Электронная плата управления электромагнитным замком ML-395	1 шт	828
20	AT-02636	AccordTec	плата ML-395.03		Электронная плата управления электромагнитным замком. Шлейф считывателя до 20м, 500 ключа доступа, 10 блокирующих ключей, комплектация - без мастер-ключа (программируется пользователем), режим Ассерт (режим свободного прохода с автоматической записью ключей), время открывания 1-255 сек, схема перемагничивания, выход МДП-тр., защита входа, энергонезависимая память, свет. и звук. индикация.	1 шт	1232
21	AT-02317	AccordTec	плата ML-194		Электронная плата управления электромагнитным замком, время открывания от 1-15 сек, тип кнопки НО, схема перемагничивания, световая и звуковая индикация, управление питанием, 12V DC, 0.05 А. кг., габаритные размеры 50x33x25 мм. Темп.диапазон -30°С...+50°С	1 шт	858
22	AT-02630	AccordTec	плата ML-194 box		Аналог платы ML-194, в корпусе, габаритные размеры 88x44x22 мм	1 шт	1250
23	AT-02456	AccordTec	плата ML-194.03		Электронная плата управления электромагнитным замком. Шлейф считывателя до 20м, 500 ключа доступа, 10 блокирующих ключей, комплектация - без мастер-ключа (программируется пользователем), режим Ассерт (режим свободного прохода с автоматической записью ключей), без контактора, время открывания 1-255 сек, схема перемагничивания, выход МДП-тр., защита входа, энергонезависимая память, свет. и звук. индикация	1 шт	1173
24	AT-02632	AccordTec	плата ML-194.03 box		Аналог платы ML-194.03 в корпусе, габаритные размеры 88x44x22 мм	1 шт	1523

№	Артикул	Бренд	Модель	Фото	Технические характеристики	Количество в упаковке	Цена, руб.
1	AT-24280	AccordTec	Комплект СКУД №1 офис лайт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: электромагнитный замок ML-180A, уголок крепления LM-180A, контроллер со считывателем AT-PR702EM GR, кнопка выхода AT-H805A, 10 карт EM-Marine, блок питания АТЕС-БП12-3.	1 шт	5933
2	AT-24281	AccordTec	Комплект СКУД №2 офис лайт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: электромагнитный замок ML-295A, универсальный уголок LM-295A/350A, контроллер со считывателем AT-PR702EM GR, кнопка выхода AT-H805A, 10 карт EM-Marine, блок питания АТЕС-БП12-3.	1 шт	6458
3	AT-24282	AccordTec	Комплект СКУД №3 офис лайт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: замок ML-180A, уголок LM-180A, кодонаборная панель AT-CP200EM-W со встроенным считывателем EM-Marine, кнопка выхода AT-H805A, 10 карт EM-Marine, блок питания АТЕС-БП12-3.	1 шт	9055
4	AT-24283	AccordTec	Комплект СКУД №4 офис лайт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: замок ML-295A, уголок LM-295A/350A, кодонаборная панель AT-CP200EM-W, кнопка выхода AT-H805A, 10 карт EM-Marine, блок питания АТЕС-БП12-3.	1 шт	9448
5	AT-24284	AccordTec	Комплект СКУД №5 офис стандарт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: замок ML-180A, уголок LM-180A, контроллер AT-PR702EM GR, кнопка выхода AT-H805A, 10 карт EM-Marine, бесперебойный источник питания БПИ-20 исп.1, доводчик АТЕС-D132E-SI.	1 шт	8308
6	AT-24285	AccordTec	Комплект СКУД №6 офис стандарт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: замок ML-295A, уголок LM-295A/350A, контроллер AT-PR702EM GR, кнопка выхода AT-H805A, 10 карт EM-Marine, БПИ-20 исп.1, доводчик АТЕС-D132E-SI.	1 шт	6458
7	AT-24286	AccordTec	Комплект СКУД №7 дом лайт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: электромеханический замок AT-EL101WN, автономный контроллер AT-K1000 U Vox, уличный считыватель AT-PR600EM GR, защитный козырёк AT-H600M, 10 брелоков EM-Marine, кнопка выхода AT-HSB1 LED Gray, влагозащищённый БП AT-12/30W.	1 шт	8662
8	AT-24287	AccordTec	Комплект СКУД №8 дом лайт		Универсальный комплект СКУД, в котором все компоненты полностью совместимы и подобраны для быстрого монтажа и надёжной работы. В комплекте: электромагнитный замок ML-300KB с уголком, планка LM-307KB, автономный контроллер AT-K1000 U Vox, уличный считыватель AT-PR600EM GR, защитный козырёк AT-H600M, 10 брелоков EM-Marine, кнопка выхода AT-HSB1 LED Gray, влагозащищённый БП AT-12/30W.	1 шт	9985

№	Артикул	Бренд	Модель	Фото	Технические характеристики	ЦЕНА, руб.
1. Мониторы видеодомофонов						
1	AT-00734	AccordTec	AT-VD433C WH		Цветной 4-х проводный, 4,3" TFT LCD (320x240) видеодомофон. Регулировка громкости вызова. Подключение двух вызывных панелей. Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 175 x 155 x 25 мм. Цвет корпуса черный и белый . Питание AC220V. Совместим с вызывными панелями CVBS.	7 827
2	AT-00735		AT-VD433C BL			7 827
3	AT-01526	AccordTec	AT-VD 432C WH		Цветной 4-х проводный, 4,3" LCD TFT (480*272) видеодомофон. Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Адресный "интерком". Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 71 x 116 x 16 мм. Цвет корпуса белый. Питание AC220V. Совместим с вызывными панелями CVBS.	8 798
4	AT-11029	AccordTec	AT-VD 751C/M WH		Видеодомофон 7", CVBS, Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер, адресный интерком. Цвет корпуса белый. Габаритные размеры: 188 x 136 x 22 мм. Питание AC220V. Встроенный внутри корпуса блок питания. Совместим с вызывными панелями CVBS.	10 019
5	AT-07063	AccordTec	AT-VD 760C/SD WH		Видеодомофон 7" Сенсорный экран, 1080P/720P/CVBS. Подключение 2-х вызывных панелей и 2-х видеокамер. Календарь, будильник. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб). Адресный интерком. Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 215 x 126 x 20 мм Питание AC 220В. Цвет корпуса белый. Совместим со всеми вызывными панелями.	17 500
6	AT-05853	AccordTec	AT-VD A752C/SD WH		Видеодомофон 7" Сенсорные кнопки, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер.Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб).Адресный интерком. Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 216 x 129 x 10 мм AC 220В. Белый. Совместим со всеми вызывными панелями.	14 501
7	AT-07062	AccordTec	AT-VD 100C/SD WH		Видеодомофон 10". Сенсорные кнопки, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер.Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб).Адресный интерком. Накладной тип крепления.Габаритные размеры: 255 x 180 x 21 мм. Питание AC 220В.Цвет корпуса:белый. Совместим со всеми вызывными панелями.	20 851
8	AT-05854	AccordTec	AT-VD A101 C/SD WH		Видеодомофон 10". Сенсорный экран, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер.Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб).Адресный интерком. Накладной тип крепления.Габаритные размеры: 255 x 180 x 21 мм. AC 220В.Цвет корпуса:белый. Совместим со всеми вызывными панелями.	23 745
9	AT-07064	AccordTec	AT-VD720W WH		Видеодомофон 7", WI-FI, LAN. Удаленное подключение к монитору через приложение Tuva Smart для Android и IOS. Сенсорные кнопки, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер.Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб).Адресный интерком. Накладной тип крепления. AC 220В.Цвет корпуса:белый.Габаритные размеры: 216 x 129 x 10 мм. Совместим со всеми вызывными панелями.	20 678

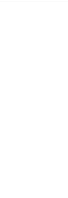
10	AT-05866	AccordTec	AT-VD 710W WH	 HD/CVBS	Видеодомофон 7", WI-FI, LAN с емкостным сенсорным экраном Удалённое подключение к монитору через приложение Tuva Smart для Android и IOS. Сенсорные кнопки, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер.Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб).Адресный интерком. Накладной тип крепления. АС 220В.Цвет корпуса:белый.Габаритные размеры: 216 x 129 x 10 мм. Совместим со всеми вызывными панелями.	20 472
11	AT-13269	AccordTec	AT-VD 751C/M/SD WH	 HD/CVBS	Цветной 4-х проводный, 7" LCD TFT (800x480) видеодомофон. Подключение 2-х вызывных панелей и 2-х видеокамер. Загрузка собственных мелодий MP3. Запись видеороликов входящего вызова со звуком на microSD карту или во встроенную память (64 кадра) в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения.Открытие ворот. Поддержка micro SD карт (8Гб-32Гб). Функция "интерком". Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 188 x 135 x 22 мм. Цвет корпуса белый. Питание АС220V. Совместим с вызывными панелями CVBS.	11 145
12	AT-16875	AccordTec	AT-VD800W WH		Видеодомофон. (Монитор видеодомофона гибридный, экран 8 дюймов, поддержка 1080P, сенсорный экран IPS, поддержка WiFi 2.4&5 ГГц, LAN, поддержка SD карты до 512 Гб, запись фото и видео, детектор движения, до 10 мониторов в системе, 8 адресов для вызывных панелей и камер, будильники, часы, цвет корпуса - белый). ПИТАНИЕ: сетевое 230В или адаптер питания 15В/0,8А (приобретается отдельно).	19 123
Мониторы с возможностью подключения к многоквартирным домофонам						0
1	AT-01158	AccordTec	AT-VD433C EXEL WHITE		Аналог AT-VD 433C с возможностью подключения к многоквартирным цифровым домофонам (Raikmann, Keupmann). Подключение 3-х вызывных панелей и одной подъездной видеокамеры.	12 526
2	AT-01160	AccordTec	AT-VD433C K EXEL WHITE	 CVBS	Аналог AT-VD 433C с возможностью подключения к многоквартирным координатно-матричным домофонам (Цифрал, Eltis).. Подключение 3-х вызывных панелей и одной подъездной видеокамеры.	12 526
3	AT-01159	AccordTec	AT-VD433C EXEL BLACK		Аналог AT-VD 433C с возможностью подключения к многоквартирным цифровым домофонам (Raikmann, Keupmann). Подключение трех вызывных панелей и одной подъездной видеокамеры.	12 526
4	AT-01161	AccordTec	AT-VD 433C K EXEL BLACK	 CVBS	Аналог AT-VD 433C с возможностью подключения к многоквартирным координатно-матричным домофонам (Цифрал, Eltis).. Подключение трех вызывных панелей и одной подъездной видеокамеры.	12 526
5	AT-07820	AccordTec	AT-VD 710W K EXEL	 HD/CVBS	Аналог AT-VD 710W WH с возможностью подключения к многокв. коорд.-матрич. домофонам, Видеодомофон 7" с емкостным сенсорным экраном. Сенсорные кнопки, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер.Накладной тип крепления. АС 220В.Цвет корпуса:белый.Габаритные размеры: 216 x 129 x 10 мм.	24 224
6	AT-07821	AccordTec	AT-VD A101C/SD K EXEL	 HD/CVBS	Аналог AT-VD A101 C/SD WH, С возможн. подклоч. к многокв. коорд.-матрич. домофонам. Видеодомофон 10", Сенсорный экран, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Накладной тип крепления.Габаритные размеры: 255 x 180 x 21 мм. АС 220В.Цвет корпуса:белый.	28 553

7	AT-07822	AccordTec	AT-VD A752C/SD K EXEL	 HD/CVBS	Аналог AT-VD A752C/SD WHC возможностью подключения к коорд.-матр. домофонам. Видеодомофон 7" Сенсорные кнопки, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 216 x 129 x 10 мм AC 220В. Белый.	18 237
8	AT-12184	AccordTec	AT-VD 751C/M K EXEL WH	 CVBS	Видеодомофон 7", CVBS, С возможн. подключ. к многокв. коорд.-матрич. домофонам Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер, адресный интерком. Цвет корпуса белый. Габаритные размеры: 188 x 136 x 22 мм. Питание AC220V. Встроенный внутрь корпуса блок питания. Совместим с вызывными панелями CVBS.	16 114
Вызывные видеопанели						0
1	AT-00736	AccordTec	AT-VD305N BL	 CVBS	4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 600ТВЛ и ИК-подсветка. В комплекте: кронштейн для врезной установки, кронштейн для поворота панели на 30°, козырек. Габариты: 122 x 40 x 20 мм. -40С...+50С Цвета: серебро, бронза, черный. Совместима со всеми мониторами.	4 061
2	AT-00738		AT-VD305N BZ			4 061
3	AT-00737		AT-VD305N SL			4 061
4	AT-07065	AccordTec	AT-VD308H GR (снято с производства)	 CVBS	4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 800ТВЛ и ИК-подсветка. Широкий угол обзора 110 градусов. Регулировка громкости. В комплекте: кронштейн для поворота панели на 30°. Габариты: 131 x 48 x 20 мм. -30С...+60С Цвет корпуса: темно-серый, черный, серебро. Совместима со всеми мониторами.	7 212
5	AT-00730		AT-VD308H BL			7 212
6	AT-00731		AT-VD308H SL (снято с производства)			7 212
7	AT-05850	AccordTec	AT-VD A309H GR	 HD/CVBS	4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая HD/CVBS видеопанель 1080P. Встроенная видеокамера 800ТВЛ и ИК-подсветка. Переключение CVBS, AHD, CVI, TVI. Угол обзора 110°, IP66, управление замком. В комплекте: кронштейн для поворота панели на 30°. Цвет корпуса: серебро, темно-серый. Габариты: 133*48*16 мм, -30°+60° Совместима со всеми мониторами.	8 383
8	AT-05849		AT-VD A309H SL			8 383
Комплекты домофонии						
1	AT-14719	AccordTec	AT-home7 Комплект домофонии WH- BL Домофон+вызы вная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD 751C/M/SD WH и вызывной панели AT-VD308H BL. "Видеодомофон 7"", CVBS, Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер, адресный интерком. Цвет корпуса белый. Габаритные размеры: 210 x 116 x 25 мм. Питание AC220V . Внешний адаптер питания в комплекте. Совместим с вызывными панелями CVBS. 4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 800ТВЛ и ИК-подсветка. Широкий угол обзора 110 градусов. Регулировка громкости. В комплекте: кронштейн для поворота панели на 30°. Габариты: 131 x 48 x 20 мм. -30С...+60С Цвет корпуса: черный. Совместима со всеми мониторами."	12 200

2	AT-14728	AccordTec	AT-home7 Комплект домофони WH-GR Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD 751C/M/SD WH и вызывной панели AT-VD308H GR. Видеодомофон 7", CVBS, Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер, адресный интерком. Цвет корпуса белый. Габаритные размеры: 210 x 116 x 25 мм. Питание AC220V . Внешний адаптер питания в комплекте. Совместим с вызывными панелями CVBS. 4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 800ТВЛ и ИК-подсветка. Широкий угол обзора 110 градусов. Регулировка громкости. В комплекте: кронштейн для поворота панели на 30°. Габариты: 131 x 48 x 20 мм. -30С...+60С Цвет корпуса: темно-серый. Совместима со всеми мониторами.	12 200
3	AT-14729	AccordTec	AT-home7 Комплект домофони WH-SL Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD 751C/M/SD WH и вызывной панели AT-VD308H SL. "Видеодомофон 7"", CVBS, Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер, адресный интерком. Цвет корпуса белый. Габаритные размеры: 210 x 116 x 25 мм. Питание AC220V . Внешний адаптер питания в комплекте. Совместим с вызывными панелями CVBS. 4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 800ТВЛ и ИК-подсветка. Широкий угол обзора 110 градусов. Регулировка громкости. В комплекте: кронштейн для поворота панели на 30°. Габариты: 131 x 48 x 20 мм. -30С...+60С Цвет корпуса: серебро . Совместима со всеми мониторами."	12 200
4	AT-14720	AccordTec	AT-home10 Комплект домофони WH-GR Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD A101 C/SD WH и вызывной панели AT-VD A309H GR. Видеодомофон 10", Сенсорный экран, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб). Адресный интерком. Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 255 x 180 x 21 мм. AC 220В. Цвет корпуса: белый. Совместим со всеми вызывными панелями.	21 200
5	AT-14730	AccordTec	AT-home10 Комплект домофони 10 WH-SL Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD A101 C/SD WH и вызывной панели AT-VD A309H SL. Видеодомофон 10", Сенсорный экран, 1080P/720P/CVBS Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Календарь, будильник. Загрузка собственных мелодий MP3 в качестве сигнала вызова домофона. Запись видеороликов входящего вызова со звуком в автоматическом или ручном режимах, и по детектору движения. Поддержка micro SD карт (8Гб-128Гб). Адресный интерком. Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 255 x 180 x 21 мм. AC 220В. Цвет корпуса: белый. Совместим со всеми вызывными панелями.	21 200
6	AT-14778	AccordTec	Комплект домофони AT-home4 WH-BL Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD433C WH и вызывной панели AT-VD305N BL. Цветной 4-х проводный, 4,3" LCD TFT (480*272) видеодомофон. Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Адресный "интерком". Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 71 x 116 x 16 мм. Цвет корпуса белый. Питание AC220V. Совместим с вызывными панелями CVBS. 4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 600ТВЛ и ИК-подсветка. В комплекте: кронштейн для врезной установки, кронштейн для поворота панели на 30°, козырек. Габариты: 122 x 40 x 20 мм. -40С...+50С Цвет: черный. Совместима со всеми мониторами.	9 900
7	AT-14779	AccordTec	Комплект домофони AT-home4 WH-BZ Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD433C WH и вызывной панели AT-VD305N BZ. Цветной 4-х проводный, 4,3" LCD TFT (480*272) видеодомофон. Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Адресный "интерком". Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 71 x 116 x 16 мм. Цвет корпуса белый. Питание AC220V. Совместим с вызывными панелями CVBS. 4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 600ТВЛ и ИК-подсветка. В комплекте: кронштейн для врезной установки, кронштейн для поворота панели на 30°, козырек. Габариты: 122 x 40 x 20 мм. -40С...+50С Цвет: бронза. Совместима со всеми мониторами.	9 900
8	AT-14780	AccordTec	Комплект домофони AT-home4 WH-SL Домофон+вызывная панель		Комплект состоит из монитора AT-VD433C WH и вызывной панели AT-VD305N SL. Цветной 4-х проводный, 4,3" LCD TFT (480*272) видеодомофон. Подключение двух вызывных панелей и двух видеокамер. Адресный "интерком". Накладной тип крепления. Габаритные размеры: 71 x 116 x 16 мм. Цвет корпуса белый. Питание AC220V. Совместим с вызывными панелями CVBS. 4-х проводная цветная накладная вандалоустойчивая панель, встроенная видеокамера 600ТВЛ и ИК-подсветка. В комплекте: кронштейн для врезной установки, кронштейн для поворота панели на 30°, козырек. Габариты: 122 x 40 x 20 мм. -40С...+50С Цвет: серебро. Совместима со всеми мониторами.	9 900

Дополнительное оборудование						0
1	AT-02596	Даксис	МСК СЛИМ		Модуль сопряжения индивидуального видеодомофона с общеподъездным многоквартирным домофоном (с координатной системой адресации абонентов: (ДАКСИС, ВИЗИТ, ЦИФРАЛ*, ЭЛТИС, МЕТАКОМ).	2 090
2	AT-12168	AccordTec	AT-VD XL/T		Модуль сопряжения индивидуального видеодомофона с общеподъездным многоквартирным домофоном. Предназначен для подключения видеодомофона к линии связи общеподъездного домофона с цифровой линейной системой адресации абонентов (Proel, Laskomex, Raikmann, Gerch). Поставляется с клеммной колодкой.	2 342
3	AT-11956	AccordTec	AT-VD VZ/T		Модуль сопряжения индивидуального видеодомофона с общеподъездным многоквартирным домофоном. Предназначен для подключения видеодомофона к линии связи общеподъездного домофона с координатной системой адресации абонентов (Визит, Цифрал, Элтис).	2 109
4	AT-06719	AccordTec	AT-VD EPS		Модуль управления электромеханическим замком с видеопанели (дистанционное открытие замка) без использования дополнительного блока питания. Малые габариты устройства позволяют устанавливать в стене за видеопанелью видеодомофона, в двери или внутри корпуса электромеханического замка.	960
5	AT-02597	Даксис	МСЦ		Модуль сопряжения индивидуального видеодомофона с общеподъездным многоквартирным домофоном (с цифровой линейной системой адресации абонентов: Proel, Laskomex, Raikmann, Gerch).	2 420
6	AT-02595	Даксис	МСК		Модуль сопряжения индивидуального видеодомофона с общеподъездным многоквартирным домофоном (с координатной системой адресации абонентов: Визит, Цифрал, Элтис).	2 420
7	AT-04352	Даксис	Усилитель-разветвитель ВР-04		Усилитель-разветвитель видеосигнала четырех канальный ВР-04 Совместим с CVBS, АHD и аналогичными видеоформатами. Видеоусилитель предназначен для усиления и восстановительной коррекции видеосигнала с разделением его на четыре независимых канала, для распределения его нескольким разным потребителям; переключатель типа нагрузки по видеовходу (согласованный 75 Ом или промежуточный) и переключатель типа входа по постоянной составляющей (открытый или закрытый).	По запросу
8	AT-05865	AccordTec	AT-AC01 BL		Электронное реле для открывания ворот, цвет чёрный. Совместимо с мониторами AT-VD750C WH, AT-VD750C/SD WH, AT-VD432C WH, AT-VD751C WH	748
9	AT-05856	AccordTec	AT-15/1 BL		Адаптер питания для мониторов видеодомофонов и аудиотрубок 15B, 0,8A Цвет корпуса: чёрный .	1 088
10	AT-05867	AccordTec	AT-AC10W WH		Устройство для подключения монитора видеодомофона к сети интернет, LAN, WI-FI, приложение Tuuya Smart для Android и IOS Цвет белый, Адаптер питания в комплекте. 4-х проводное подключение к монитору. DC 15V. Габаритные размеры: 110*80*25 мм. Совместимо со всеми мониторами Accordtec , кроме AT-VD433C.	7 619
11	AT-15878	AccordTec	AT-AC11W WH		Устройство для подключения монитора видеодомофона и (или) вызывной панели к сети интернет, LAN, WI-FI, приложение Smart Life (Tuuya Smart) для Android и IOS. Цвет белый. Адаптер питания в комплекте. 4-х проводное подключение к монитору. DC 15V. Габаритные размеры: 110*80*25 мм. Совместимо со всеми мониторами Accordtec , кроме AT-VD433C. Может работать с вызывной панелью автономно без монитора.	9 884
12	AT-01528	AccordTec	AT-VD A100C WH		Дополнительная 4-х проводная аудиотрубка . Совместима с мониторами , кроме AT-VD433C . Питание: от домофона или от внешнего источника питания 14,5V. Функция "интерком". Цвет корпуса: белый. Габаритные размеры: 188*83*42 мм.	2 929

13	AT-00023	Tantos	TS-203HA		Переговорная трубка аудиодомофона, 2-х проводная. Совместима с комплектом TS-203Kit, вызывными панелями AVC-1xx, JSB-Axx, KC-MD10. Кнопка отрывания замка- "сухие", нормально-разомкнутые контакты. Возможно параллельное подключение до 3-х трубок в одной системе. Цвет белый. Питание 220В.	По запросу
Многоквартирные системы (Проектное оборудование, расчет стоимости по запросу)						0
1	AT-05857	AccordTec	AT-VD 600 GR		Вызывная панель многоквартирного домофона с металлическими кнопками, CVBS, 110°, IP54, Антивандальная, Led-подсветка, Врезная, вход по коду или карте, поддержка 2048 карт пользователей, 18-36В, CAT-5, Цвет корпуса: серый. Совместима с CVBS мониторами. -30°...+60° Габаритные размеры корпуса: 370*145*34 мм. Габаритные размеры врезной коробки: 351*126*35 мм	31 257
2	AT-05862	AccordTec	AT-VD 610 GR		Вызывная панель многоквартирного домофона с металлическими кнопками, 1080P, 110°, IP54, Антивандальная, Led-подсветка, Врезная, вход по коду или карте, поддержка 2048 карт пользователей, 18-36В, CAT-5, Цвет корпуса: серый. Совместима с HD мониторами. -30°...+60° Габаритные размеры корпуса: 370*145*34 мм. Габаритные размеры врезной коробки: 351*126*35 мм	37 118
3	AT-05864	AccordTec	AT-VD 650 GR		Пульт консьержа, LCD дисплей 7", управление замком, календарь, будильник, просмотр подключенных вызывных панелей и камер, адресный интерком, детектор движения, фоторамка, управление пользовательскими картами(2048 шт.), CAT-5/4-х проводный, 36В/15В, Цвет корпуса: серый. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	43 628
4	AT-05858	AccordTec	AT-36/2 WH		Блок питания для многоквартирного домофона 36В, Цвет корпуса: белый. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	9 984
5	AT-05860	AccordTec	AT-VD 631 BL		Адаптер подключения монитора домофона RJ-45, Чёрный. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	811
6	AT-05861	AccordTec	AT-VD 621 WH		Аналоговый коммутатор, Белый. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	9 463
7	AT-05859	AccordTec	AT-VD 620 WH		Аналоговый коммутатор, Белый. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	6 991
8	AT-10246	AccordTec	AT-VD 622 WH		Аналоговый коммутатор для деления стойка на два канала. Для использования в угловых подъездах домов типа: П-33М, П-44 и других с двумя стойками в подъезде. Цвет: белый. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	9 461
9	AT-05863	AccordTec	AT-VD 632 BL		Адаптер подключения монитора домофона RJ-45 AHD, Чёрный. Совместим с многоквартирной системой Accordtec.	1 415

№	Артикул	Бренд	Модель	Фото	Технические характеристики	Цена, руб.
IP видеодомофоны						
1	AT-13499	AccordTe c	AT-VD 770W WH		Видеодомофон. (Монитор видеодомофона, 7 дюймов, поддержка 1080P, сенсорный экран, поддержка POE, WIFI, IP, поддержка SD карты до 128 ГБ, запись фото и видео, детектор движения, до 10 мониторов в системе, 8 адресов для вызывных панелей и камер, будильники, часы, цвет корпуса - белый). Питание DC15 В от адаптера, 0,8 А или POE стандарта IEEE 802.3af.	24 384
2	AT-13500		AT-VD110W WH		Видеодомофон. (Монитор видеодомофона, 10 дюймов, поддержка 1080P, сенсорный экран, поддержка POE, WIFI, IP, поддержка SD карты до 128 ГБ, запись фото и видео, детектор движения, до 10 мониторов в системе, 8 адресов для вызывных панелей и камер, будильники, часы, цвет корпуса - белый). Питание DC15 В от адаптера, 0,8 А или POE стандарта IEEE 802.3af.	29 800
IP вызывные видеопанели						
1	AT-13501	AccordTe c	AT-VD 312N SL		IP вызывная видеопанель, камера 1080P, угол обзора 120 град., ИК подсветка, 2 выходных реле NO, цвет корпуса-серебро. Питание DC15 В от адаптера, 0,8 А или POE стандарта IEEE 802.3af., металлический корпус, угловой кронштейн в комплекте □	11 198
2	AT-13502		AT-VD 311L SL		IP вызывная видеопанель, камера 1080P, угол обзора 120 град., ИК подсветка, 2 выходных реле NO, цвет корпуса-серебро. Питание DC15-24 В от блока питания или от PoE адаптера 24В, внешняя антенна Wi-Fi, металлический корпус, угловой кронштейн в комплекте. Возможна работа без монитора через приложение Smart Life.	17 158
3	AT-15776	AccordTe c	AT-VD313H BL		Вызывная панель IP видеодомофона с разрешением видеосъемки 1080P, на одного абонента уличного исполнения . Позволяет осуществить вызов посетителям на IP домофон, вести видео общение и открытие двери, либо ворот. Имеет встроенный считыватель Em-marine 125 KHz с количеством поддерживаемых карт пользователей до 1000 штук, поддерживаемых паролей до 99 штук. Есть сенсорная клавиатура с подсветкой, антивандальный датчик, возможность работать по PoE802.3af, высокая степень защиты IP66., цвет корпуса: чёрный.	14 211
4	AT-16876	AccordTe c	AT-VD315H BL		Вызывная панель IP видеодомофона с разрешением видеосъемки 1080P, на 999 абонентов уличного исполнения . Позволяет осуществить вызов посетителям на IP домофон, вести видео общение и открытие двери, либо ворот. Имеет встроенный считыватель Em-marine 125 KHz с количеством поддерживаемых карт пользователей до 10 000 штук. Есть экран с диагональю 7"дюймов, антивандальный датчик, возможность работать по PoE802.3af, высокая степень защиты IP66. Цвет корпуса: чёрный (окантовка серебро)	35 088
5	AT-16877	AccordTe c	AT-VD 316H BL		Вызывная панель IP видеодомофона с разрешением видеосъемки 1080P, на 20 абонентов уличного исполнения . Позволяет осуществить вызов посетителям на IP домофон, вести видео общение и открытие двери, либо ворот. Имеет встроенный считыватель Em-marine 125 KHz с количеством поддерживаемых карт пользователей до 1000 штук, поддерживаемых паролей до 99 штук. Есть сенсорная клавиатура с подсветкой, антивандальный датчик, возможность работать по PoE802.3af, высокая степень защиты IP66. Цвет корпуса: чёрный	19298

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: aew@nt-rt.ru || сайт: <https://accordtec.nt-rt.ru/>