

№	Модель	Технические характеристики	Цена, руб
			Разница
Замки ACCORDTEC			
Электромеханические защёлки			
1	AT-ES01	Электрозащёлка, Н/З, с регулировкой положения запирающей планки, разблокировка, 12В DC, 0.7А, без планки.	1011 ↓
2	AT-FS	Планка для электрозащёлки AT-ES01 d=110мм	200
3	AT-FL	Планка для электрозащёлки AT-ES01 d=250мм	362
Электромеханические замки			
1	AT-EL101A	Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, нержавеющая сталь, 12В.	1846 ↓
2	AT-EL101	Электромеханический замок, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь), ролик взвода пружины, блокировка ключом в закрытом состоянии, нержавеющая сталь, 12В.	1625 ↓
3	AT-EL201A	Электромеханический замок моторного типа, накладной, универсальный (дверь наружу, внутрь) нержавеющая сталь, 12В.	2 322
4	AT-EL500A-2	Врезной электромеханический замок-защёлка, 192×25×37, тип замка Н/О 12 V, 0.12 A.	2 700
5	AT-EL500B-2	Врезной электромеханический замок-защёлка, 192×25×37, тип замка Н/З 12 V, 0.12 A.	2 700
6	AT-EL600-2	Соленоидный замок, врезной, 260×48×30, 12 V, 0.15 A.	4615 ↓
7	AT-EL700A-2	Врезной электромеханический замок-защёлка, 205×38×30, тип замка Н/О 12 V, 0.15 A.	2 710
8	AT-EL700B-2	Врезной электромеханический замок-защёлка, 205×38×30, тип замка Н/З 12 V, 0.15 A.	2 710
Электромагнитные замки			
Без плат управления			
1	ML-395 (Б/Э)	Электромагнитный замок, 12V DC, 0,64 А. Усилие 500 кг. Габариты 267х70х45 мм. Вес 5,5 кг. Алюминиевый корпус. Размер отсека блока электроники 52х63х36мм. Уголок для крепления в комплекте. Варианты цветового исполнения: серый, коричневый	1 950
2	ML-194K (Б/Э)	Электромагнитный замок, 12 V DC, 0.64 А, усилие не менее 500 кг, Габариты: 270х75х45. Вес 5,6 кг. Темп.диапазон -30°С...+50°С. Размер отсека блока электроники 36х66х36мм. Уголок для крепления в комплекте.	2 063
3	ML-500A	Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 500 кг, 266×67×39, офисный дизайн, планка в комплекте.	3 198
4	ML-350AWS	Электромагнитный замок, 12V DC, не более 0,5 А, усилие 350 кг, 220х46х27, офисный дизайн, планка в комплекте, влагозащита	2 935
5	ML-350AL	Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,5 А, усилие 350 кг, 253х50х28, офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, реле (NO/NC)	2308 ↓
6	ML-295K	Электромагнитный замок, 12V DC, не более 0,47 А, усилие 300 кг, 222х52х34, новый дизайн, уголок в комплекте, оригинальная упаковка. Варианты цветового исполнения: серый, коричневый	1 438
7	ML-295AL	Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,48 А, усилие 280 кг, 253х43х28, офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, реле (NO/NC)	1923 ↓
8	ML-295A	Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,48 А, усилие 280 кг, 253х43х28, офисный дизайн, планка в комплекте	1692 ↓
9	ML-180K с уголком	Электромагнитный замок, 12V DC, не более 0,4 А, усилие 180 кг, 180х40х25, Вес 0.8 кг, новый дизайн, оригинальная упаковка. Поставляется с уголком для крепления. Варианты цветового исполнения: серый, коричневый	1 225
10	ML-180K с планкой	Электромагнитный замок, 12V DC, не более 0,4 А, усилие 180 кг, 180х40х25, Вес 0.8 кг, новый дизайн, оригинальная упаковка. Поставляется с планкой для крепления. Варианты цветового исполнения: серый, коричневый	1 188

№	Модель	Технические характеристики	Цена, руб
			Разница
11	ML-180AS	Электромагнитный замок, 12V/24V DC, не более 0,3 А, усилие 180 кг, 210x35x23, офисный дизайн, планка в комплекте, световая индикация, реле (NO/NC)	1538 ↓
12	ML-180A	Электромагнитный замок, 12V DC, не более 0,3 А, усилие 180 кг, 170x35x23, офисный дизайн, планка в комплекте	1308 ↓
13	ML-100K	Электромагнитный замок, 12V DC, не более 0,4 А, усилие 100 кг, 180x33x23. Вес 0.6 кг, новый дизайн, планка в комплекте, оригинальная упаковка. Варианты цветового исполнения: серый, коричневый	1 113
14	ML-1200N	Электромагнитный замок врезной, сдвиговый. Усилие "на сдвиг" 1200 кг. Встроенный датчик положения двери. Таймер автоматического закрывания от 1 до 17 сек (регулируемый). Габариты: замок - 182x30x25, якорь - 182x30x24	4462 ↓
Со встроенной платой управления			
1	ML-395	Управление микропроцессором, время открывания от 1-15 сек, тип кнопки НО, световая и звуковая индикация, схема перемагничивания, управление питанием, 12V AC/DC, 0.65 А. Усилие не менее 500 кг, габариты 267x70x45 мм, вес 5,5 кг Варианты цветового исполнения: серый, коричневый	2 200
2	ML-194K	Управление микропроцессором, время открывания от 1-15 сек, тип кнопки НО, световая и звуковая индикация, схема перемагничивания, управление питанием, 12V AC/DC, 0.65 А. Усилие не менее 500 кг., габариты 270x75x45 мм, вес 5,6 кг. Темп.диапазон -30°С...+50°С. Уголок для крепления в комплекте.	2 313
Со встроенным контроллером Touch Memory / Proximity			
1	ML-395.03	Питание 12V DC, потребление 0.65А, усилие не менее 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 для крепления в комплекте.	2 263
2	ML-194.03K	Питание 12V DC, потребление 0.65А, усилие не менее 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 для крепления в комплекте.	2 375
Аксессуары для электромагнитных замков			
1	YM-100 K	Якорь без пятки для замка ML-100 K. Габариты: 120x30x5мм	445
2	YM-180 K	Якорь без пятки. К замкам серии ML- 150K/ -180K. Габариты: 120x40x12мм	542
3	YM-295	Якорь без пятки. К замкам серии ML-295K	584
4	YM-395/ 194 K	Якорь без пятки. К замкам серии ML- 395/ 194 K. Габариты: 165x60x15мм	584
5	PM-194 K	"Пятка" якоря замка. К замкам серии: ML-100K/ -150K/ -180K/ -194K/ 194/ -395.	382
6	PM-295 K	"Пятка" якоря замка. К замкам серии: ML-295K	382
7	LM-187 K	Планка для крепления замка. К замкам серии: ML- 100K/ -150K/ -180K	181
8	LM-297K	Планка к замку ML-295K	382
9	LM-197 K	Планка для крепления замка серии ML-194/ 194K.	382
10	LM-397	Планка для крепления замка серии ML-395.	382
11	LM-180 K	Уголок для крепления замка. К замкам серии: ML- 100K/ -150K/ -180K	382
12	LM-180AS	Уголок для ML-180AS	395
13	LM-180A	Уголок для ML-180A	329
14	LM-295K	Уголок к ML-295K	499
15	LM-295A/350A	Уголок универсальный, для замков моделей ML-295A, ML-295AL, ML-350AL	469
16	LM-500A	Уголок для ML-500A	748
17	LM-194 K	Уголок для крепления замка серии ML-194/ -194K.	499
18	LM-395	Уголок для крепления замка серии ML-395	499

№	Модель	Технические характеристики	Цена, руб
			Розница
19	LM-350AWS	Уголок для ML-350AWS	554
20	VK-194K	Винт корпусной с гайкой. К замкам серии ML-194K/ -395	148
21	LMP-180	Планка для крепления якоря на стеклянную дверь (для замка ML-180A)	514
22	LMP-295	Планка для крепления якоря (для замка ML-295A)	438

Платы управления электромагнитными замками

1	плата ML-395	Электронная плата управления электромагнитным замком ML-395	436
2	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	520
3	плата ML-395.03 box	Аналог платы ML-395.03 в корпусе.	628
4	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 AC/DC, 0.05 А. кг., габариты 50x33x25 мм. Темп.диапазон -30°С...+50°С	436
5	плата ML-194 box	Аналог платы ML-194, в корпусе, габариты корпуса 88x44x22 мм	544
6	плата ML-194.01 box	Аналог платы ML-194.01 в корпусе, габариты корпуса 88x44x22 мм	920
7	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	520
8	плата ML-194.03 box	Аналог платы ML-194.03 в корпусе, габариты корпуса 88x44x22 мм	628
9	АТ-КР 1402	Электронная плата управления электромагнитным замком совмещенная с Proximity-считывателем, с выносным контуром для считывания карт (шлейф 1,5м), входной протокол EM-Marin, питание 12-14,5V DC, тип кнопки НО. Работает с Proximity-картами, расстояние не менее 7 см, энергонезависимая память на 503 карты, время сраб. 1-15сек, мастер-карта назначается пользователем самостоятельно, индикация звук+свет, траб -30..+50°С, Габариты платы: 50x33x25мм, габариты контура считывателя d=53мм, h=5мм.	945

Системы контроля доступа Touch Memory / Proximity

Контроллеры

1	АТ-СР	Автономный контроллер со встроенным считывателем Proximity карт. Влагозащита IP68. Тампер-контакт от вскрытия. Звуковая/световая индикация. DC 12В±10%, потр.max.=60mA, реле 3А. Память 10000 пользователей. Температурный режим -10°С...+60°С. Габаритные размеры 115×57×22мм.	4615 ↓
2	АТ-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.	6 900
3	АТ-SN-AD	Дополнительный контроллер для системы АТ-SN net. Комплектация: контроллер, 2 Proximity-считывателя. Питание DC 12 V.	5 844
4	ПО-1000	Расширение до 1000 пользователей.	звоните
5	ПО-2000	Расширение до 2000 пользователей.	звоните
6	Конвертер RS-485/USB	Конвертер для объединения контроллеров АТ-SN в сеть.	звоните
7	АТ-MGN	Плата размагничивания, предназначена для устранения остаточной намагниченности у электромагнитных замков, до 15V, не более 1А, 30x15x15мм	91

Считыватели Proximity

№	Модель	Технические характеристики	Цена, руб
			Розница
1	PR-105	Считыватель Proximity, расстояние не менее 8 см, карточки EM-Marin, АНГСТРЕМ, выход TOUCH MEMORY, WIEGAND 26, 97x45x18мм, звуковая и световая индикация, корпус - пластик, цвета: белый, серый, черный	1 060
Кнопки выхода			
1	AT-H801A	Кнопка выхода металлическая, НО, 86 x 28мм, цвет серебро	302
2	AT-H801B	Кнопка выхода металлическая, НЗ/НО, 86 x 86мм, цвет серебро	328
3	AT-H805A	Кнопка выхода металлическая, накладная, НО, 82 x 32мм, цвет серебро	436
Монтажное оборудование для ОПС			
1	AK-01	Универсальный металлический бокс для размещения блоков, 288x298x78 мм	630