




















АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ

Наборы для автоматизации распашных ворот

| Модель | Ограничения / интенсивность | Состав набора (артикулы) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|---|--|--|---|--------|------------------|-------------------|
|  KRONO 310 | до 800 кг до 3,0 м 30% | 001KR310D | KR310D - Привод 230 В линейный самоблокирующийся для правой створки | 1 | 16 500 | 41 750 |
| | | 001KR310S | KR310S - Привод 230 В линейный самоблокирующийся для левой створки | 1 | 16 500 | |
| | | 002ZF1N | ZF1N - Блок управления | 1 | 8 750 | |
|  ATI 3000 | до 800 кг до 3,0 м 50% | 001A3000A | A3000A - Привод 230 В линейный самоблокирующийся | 2 | 19 125 | 47 000 |
| | | 002ZF1N | ZF1N - Блок управления | 1 | 8 750 | |
|  ATI 5000 | до 1000 кг до 5,0 м 50% | 001A5000A | A5000A - Привод 230 В линейный самоблокирующийся | 2 | 20 400 | 49 550 |
| | | 002ZF1N | ZF1N - Блок управления | 1 | 8 750 | |
|  ATS30AGS | до 800 кг до 3,0 м 50% |  801MP-0050 | ATS30AGS - Привод 230 В линейный, самоблокирующийся (арт. 801MP-0050). | 2 | 20 350 | 49 450 |
| | | 002ZF1N | ZF1N - Блок управления | 1 | 8 750 | |
|  ATS50AGS | до 1000 кг до 5,0 м 50% |  801MP-0060 | ATS50AGS - Привод 230 В линейный, самоблокирующийся (арт. 801MP-0060). | 2 | 23 100 | 54 950 |
| | | 002ZF1N | ZF1N - Блок управления | 1 | 8 750 | |
|  AXO 4 | до 800 кг до 4,0 м 30% |  001AX402306 | AX402306 - Привод нереверсивный с механическими упорами. Встроенный энкодер | 2 | 27 200 | 70 360 |
| | | 002ZM3E | ZM3E - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 15 960 | |
|  AXO 7 | до 1000 кг до 7,0 м 30% |  001AX71230 | AX71230 - Привод реверсивный с механическими упорами для створок шириной до 7 м. Встроенный энкодер | 2 | 28 180 | 72 320 |
| | | 002ZM3E | ZM3E - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 15 960 | |
|  FAST 70 | до 300 кг до 2,3 м 30% | 001FA70230 | FA70230 - Привод 230 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи | 1 | 20 900 | 50 300 |
| | | 001FA70230CB | FA70230CB - Привод 230 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи с платой ZF1 | 1 | 29 400 | |
|  FERNI 1000 | до 800 кг до 4,0 м 50% | 001F1000 | F1000 - Привод 230 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи | 2 | 24 750 | 58 250 |
| | | 002ZF1N | ZF1N - Блок управления | 1 | 8 750 | |
|  FERNI 40230 | до 800 кг до 4,0 м 30% |  001FE40230 | FE40230 - Привод 230 В рычажный, самоблокирующийся с энкодером и шарнирным рычагом передачи | 2 | 27 720 | 71 400 |
| | | 002ZM3E | ZM3E - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 15 960 | |
|  FROG | до 800 кг до 3,0 м 11 циклов в час | 001FROG-A | FROG-A - Привод 230 В рычажный подземной установки | 2 | 27 050 | 95 900 |
| | | 001FROG-CF | FROG-CF - Корпус привода FROG-A | 2 | 12 540 | |
| | | 001A4364 | A4364 - Разблокировка для FROG-A с рычагом | 2 | 1 910 | |
| | | 002ZA3P | ZA3P - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 12 900 | |
| Наборы для автоматизации калитки | | | | | | |
|  FLEX 500/1 | до 150 кг до 1,6 м 100% | 001F500 | F500 - Привод 24 В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи | 1 | 16 625 | 27 050 |
| | | 002ZL160N | ZL160N - Блок управления одним приводом | 1 | 10 425 | |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей


Наборы для автоматизации распашных ворот с высокой интенсивностью эксплуатации

| | | | | | | |
|--|--------------------------------|-------------|--|---|--------|----------------|
| | до 150 кг до 1,6 м 100% | 001F500 | F500 - Привод 24 В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи | 2 | 16 625 | 46 190 |
| | | 002ZL150N | ZL150N - Блок управления двумя приводами | 1 | 12 940 | |
| | до 150 кг до 1,8 м 100% | 001STYLO-ME | STYLO-ME - Привод 24 В самоблокирующийся с энкодером | 2 | 20 900 | 63 970 |
| | | 001STYLO-BS | STYLO-BS - Рычаг передачи шарнирный | 2 | 3 035 | |
| | | 002ZL92 | ZL92 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 16 100 | |
| | до 800 кг до 3,0 м 100% | 001A3024N | A3024N - Привод 24 В линейный самоблокирующийся | 2 | 27 700 | 75 000 |
| | | 002ZL180 | ZL180 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 19 600 | |
| | до 1000 кг до 5,0 м 100% | 001A5024N | A5024N - Привод 24 В линейный самоблокирующийся | 2 | 28 600 | 76 800 |
| | | 002ZL180 | ZL180 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 19 600 | |
| | до 800 кг до 3,0 м 100% | 801MP-0070 | ATS30DGS - Привод 24 В линейный, самоблокирующийся (арт. 801MP-0070). | 2 | 25 300 | 64 900 |
| | | 002ZL65 | ZL65 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 14 300 | |
| | до 1000 кг до 5,0 м 100% | 801MP-0080 | ATS50DGS - Привод 24 В линейный, самоблокирующийся (арт. 801MP-0080). | 2 | 26 400 | 67 100 |
| | | 002ZL65 | ZL65 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 14 300 | |
| | до 300 кг до 2,3 м 100% | 001F7024N | F7024N - Привод 24 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи | 2 | 27 000 | 73 600 |
| | | 002ZL180 | ZL180 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 19 600 | |
| | до 800 кг до 4,0 м 100% | 001F1024 | F1024 - Привод 24 В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи | 2 | 40 100 | 102 200 |
| | | 002ZL19N | ZL19N - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 22 000 | |
| | до 800 кг до 3,0 м 100% | 001FROG-A24 | FROG-A24 - Привод 24 В рычажный подземной установки | 2 | 34 300 | 119 500 |
| | | 001FROG-CF | FROG-CF - Корпус привода FROG-A | 2 | 12 540 | |
| | | 001A4364 | A4364 - Разблокировка для FROG-A с рычагом | 2 | 1 910 | |
| | | 002ZL19N | ZL19N - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 22 000 | |

Ограниченное предложение! Наборы для автоматизации распашных ворот с высокой интенсивностью эксплуатации

| Модель | Ограничения / интенсивность | Состав набора (артикулы) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|--------|-------------------------------|--------------------------|---|--------|------------------|-------------------|
| | до 250 кг 2,0 м 100% | 001SWN20 | SWN20 - Привод 24 В линейный самоблокирующийся с энкодером для створок 2 м, корпус серый | 2 | 16 500 | 47 300 |
| | | 002ZL65 | ZL65 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 14 300 | |
| | до 250 кг 2,0 м 100% | 001SWN20B | SWN20B - Привод 24 В линейный самоблокирующийся с энкодером для створок 2,5 м, корпус синий | 2 | 16 500 | 47 300 |
| | | 002ZL65 | ZL65 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 14 300 | |
| | до 300 кг до 2,5 м 100% | 001SWN25 | SWN25 - Привод 24 В линейный самоблокирующийся с энкодером для створок 2,5 м, корпус серый | 2 | 19 500 | 53 300 |
| | | 002ZL65 | ZL65 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 14 300 | |
| | до 300 кг до 2,5 м 100% | 001SWN25B | SWN25B - Привод 24 В линейный самоблокирующийся с энкодером для створок 2,5 м, корпус синий | 2 | 19 500 | 53 300 |
| | | 002ZL65 | ZL65 - Блок управления с расширенным набором функций | 1 | 14 300 | |

Аксессуары и другие блоки управления для приводов распашных ворот

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|---|------------------|
| 001FA001 | FA001 - Плата светодиодных индикаторов для приводов FA4024, FA40230 | 2 200 |
| 001RSWN001 | RSWN001 - Адаптер дистанционной разблокировки для распашных ворот (используется вместе с H3000) | 695 |
| 001H3000 | H3000 - Система дистанционной разблокировки привода со встроенными кнопками управления, 5 м | 5 720 |
| 001PSRT02 | PSRT02 - Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный | 4 070 |
| 001STYLO-BD | STYLO-BD - Рычаг передачи скользящий | 7 920 |
| 001LOCK82 | LOCK82 - Замок электромеханический для распашных ворот 12 В, 15 Вт | 7 425 |
| 001A4366 | A4366 - Разблокировка для FROG-A с индивидуальным ключом | 4 070 |
| 001A4370 | A4370 - Рычаг передачи для серии FROG для открывания ворот на угол до 140° | 9 735 |
| 001FL-180 | FL-180 - Рычаг с цепной передачей для серии FROG для открывания ворот на угол до 180° | 9 735 |
| 002RSE | RSE - Плата для синхронной работы автоматики и передачи данных по CRP (Came Remote Protocol) | 1 600 |
| 002ZL170N | ZL170N - Блок управления для одного привода с питанием двигателя 24 В | 12 100 |
| 002ZR24 | ZR24 - Блок управления для одного привода с питанием двигателя 230 В | 6 050 |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика







































Изделие беспроводного подключения, питание от батарей



АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ

Приводы для автоматизации откатных ворот

| Модель | Ограничения / интенсивность | Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--|-----------------------------|---|---|------------------|
|  | до 400 кг 30% |   801MS-0020 | BX704AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX7N | 25 300 |
| | до 800 кг 30% |  801MS-0050 | BX608AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX6N | 26 400 |
| | |   801MS-0030 | BX708AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX7N | 28 050 |
| | до 600 кг 30% |   001BX-P | BX-P - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления. Радио-разблокировка | 35 000 |
|  | до 400 кг интенсивный |   801MS-0150 | BXV04AGS - Привод для откатных ворот до 400 кг, встроенный блок управления ZN7 | 25 300 |
| | до 600 кг интенсивный |   801MS-0180 | BXV06AGS - Привод для откатных ворот до 600 кг, встроенный блок управления ZN7 | 29 700 |
| | до 800 кг интенсивный |   801MS-0210 | BXV08AGS - Привод для откатных ворот до 800 кг, встроенный блок управления ZN7 | 35 200 |
| | до 1000 кг интенсивный |   801MS-0230 | BXV10AGS – Привод для откатных ворот до 1000 кг, встроенный блок управления ZN7 | 37 400 |
|  | до 400 кг интенсивный |   801MS-0160 | BXV04AGF – Скоростной привод для откатных ворот до 400 кг, встроенный блок управления ZN7V | 27 500 |
| | до 600 кг интенсивный |   801MS-0190 | BXV06AGF - Скоростной привод для откатных ворот до 600 кг, встроенный блок управления ZN7V | 34 100 |
| | до 1000 кг интенсивный |   801MS-0250 | BXV10AGF - Скоростной привод для откатных ворот до 1000 кг, встроенный блок управления ZN7V | 42 900 |
|  | до 1200 кг 50% |  801MS-0080 | BKS12AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBKN | 36 400 |
| | до 1800 кг 50% |  801MS-0090 | BKS18AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBKN | 39 500 |
| | до 2200 кг 50% |  801MS-0100 | BKS22AGS - Привод 230 В для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBKN | 44 350 |
| | |  801MS-0120 | BKS22AGE - Привод для откатных ворот до 2200 кг, встроенный блок управления ZBKEN, двигатель 230 В, модуль шестерни 4 | 49 500 |
|  | до 1500 кг интенсивный |  801MS-0300 | BKV15AGS - Привод 36В для откатных ворот, встроенный блок управления ZN8 | 48 401 |
| | |  806SA-0110 | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» | |
| | |  801MS-0350 | BKV15AGE PLUS - Привод 36В для откатных ворот, встроенный блок управления ZN8 | 50 601 |
| | |  806SA-0110 | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» | |
| | до 2000 кг интенсивный |  801MS-0310 | BKV20AGS - Привод 36В для откатных ворот, встроенный блок управления ZN8 | 53 901 |
| | |  806SA-0110 | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» | |
| | |  801MS-0360 | BKV20AGE PLUS - Привод 36В для откатных ворот, встроенный блок управления ZN8 | 56 101 |
| | |  806SA-0110 | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» | |
| | до 2500 кг интенсивный |  801MS-0320 | BKV25AGS - Привод 36В для откатных ворот, встроенный блок управления ZN8 | 59 401 |
| | |  806SA-0110 | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» | |
|  801MS-0370 | | BKV25AGE PLUS - Привод 36В для откатных ворот, встроенный блок управления ZN8 | 61 601 | |
|  806SA-0110 | | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» | | |
|  | до 3500 кг 50% |  001BY-3500T | BY-3500T - Привод 380 В для откатных ворот. Встроенный блок управления | 140 500 |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей


Зубчатые рейки и аксессуары для приводов откатных ворот

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|--|------------------|
| CA083001 | Рейка зубчатая на болтах (30x8 мм) 1 м, модуль 4 | 624 |
| 009CGZ6 | CGZ6 - Рейка зубчатая 1 м, модуль 6 | 2 530 |
| C0000104 | CR6-800 - зубчатая рейка полимерная, крепление снизу, бесшумная, модуль 4, до 800 кг | 800 |
| CA123001 | Рейка зубчатая на болтах (30x12 мм) 1 м, модуль 4 | 1 014 |
| CA303001 | Рейка зубчатая на болтах (30x30 мм) 1 м, модуль 6 | 2 298 |
| 002RSE | RSE - Плата для синхронной работы автоматики и передачи данных по CRP (Came Remote Protocol) | 1 600 |
| 001PSRT02 | PSRT02 - Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный | 4 070 |
| 001RSDN001 | RSDN001 - Адаптер дистанционной разблокировки для откатных ворот (используется вместе с H3000) | 990 |
| 001RSDN002 | RSDN002 - Комплект магнитных концевых выключателей | 6 000 |
| 001H3000 | H3000 - Система дистанционной разблокировки привода со встроенными кнопками управления, 5 м | 5 720 |
| 001RGP1 | RGP1 - Модуль GREEN POWER для снижения потребления электроэнергии системы в режиме ожидания | 3 080 |
| 001B4353 | B4353 - Передача цепная | 11 800 |
| 009CCT | CCT - Цепь 1/2 дюйма (заказ кратно 5 м) | 970 |
| 009CGIU | CGIU - Замок 1/2 дюймовой цепи | 158 |


Новинки


Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока


Патент CAME

Высокоскоростная автоматика

Автоматика с энкодером

Изделие беспроводного подключения, питание от батарей



АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

Наборы для автоматизации секционных гаражных ворот

| Модель | Ограничения / интенсивность | Состав набора (артикулы) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|------------------------------|------------------------------|---|---|--------|------------------|-------------------|
| VER | до 18 м2 до 2,25 м 50% | 801MV-0010 | VER10DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот | 1 | 12 800 | 18 400 |
| | | 009V0679 | V0679 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 2,25 м | 1 | 5 600 | |
| | до 18 м2 до 2,7 м 50% | 801MV-0010 | VER10DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот | 1 | 12 800 | 18 800 |
| | | 009V0682 | V0682 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 2,75 м | 1 | 6 000 | |
| | до 18 м2 до 3,25 м 50% | 801MV-0010 | VER10DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот | 1 | 12 800 | 19 700 |
| | | 009V0683 | V0683 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 3,25 м | 1 | 6 900 | |
| до 21 м2 до 2,25 м 50% | 801MV-0020 | VER13DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот | 1 | 17 800 | 23 400 | |
| | 009V0679 | V0679 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 2,25 м | 1 | 5 600 | | |
| до 21 м2 до 2,7 м 50% | 801MV-0020 | VER13DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот | 1 | 17 800 | 23 800 | |
| | 009V0682 | V0682 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 2,75 м | 1 | 6 000 | | |
| до 21 м2 до 3,25 м 50% | 801MV-0020 | VER13DMS - Привод 24 В потолочный для секционных ворот | 1 | 17 800 | 24 700 | |
| | 009V0683 | V0683 - Профиль направляющий с цепной передачей для ворот высотой до 3,25 м | 1 | 6 900 | | |

Аксессуары для секционных гаражных ворот

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|--|------------------|
| 001V0686 | V0686 - Профиль направляющий с ременной передачей для ворот высотой до 2,7 м | 10 960 |
| 001V122 | V122 - Тяговый рычаг для секционных ворот с расстоянием от вала до верхнего края проема 300-600 мм | 970 |
| 001V201 | V201 - Адаптер для подъемно-поворотных ворот | 6 050 |
| 119RIP100 | RIP100 - Трос разблокировки, 5 м | 1 650 |

Наборы для автоматизации секционных промышленных ворот

| Модель | Ограничения / интенсивность | Состав набора (артикулы) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|--------|------------------------------|--------------------------|--|--------|------------------|-------------------|
| С-ВХ | до 25 м2 до 8,5 м 30% | 001C-ВХ | С-ВХ - Привод 230 В осевой промышленный | 1 | 24 350 | 35 605 |
| | | 002ZC3 | ZC3 - Блок управления | 1 | 9 900 | |
| | | 001C009 | C009 - Крепеж для установки приводов на промышленные секционные ворота | 1 | 1 355 | |
| | до 52 м2 до 8,5 м 30% | 001C-ВХК | С-ВХК - Привод 230 В осевой промышленный, 750 Вт | 1 | 29 370 | 40 625 |
| | | 002ZC3 | ZC3 - Блок управления | 1 | 9 900 | |
| | | 001C009 | C009 - Крепеж для установки приводов на промышленные секционные ворота | 1 | 1 355 | |
| | до 25 м2 до 8,5 м 100% | 001C-ВХЕ24 | С-ВХЕ24 - Привод 24 В осевой промышленный | 1 | 35 100 | 53 415 |
| | | 002ZL80 | ZL80 - Блок управления | 1 | 16 960 | |
| | | 001C009 | C009 - Крепеж для установки приводов на промышленные секционные ворота | 1 | 1 355 | |
| | до 52 м2 до 8,5 м 50% | 001C-ВХЕТ | С-ВХЕТ - Привод 380 В осевой промышленный | 1 | 26 300 | 46 905 |
| | | 002ZT5 | ZT5 - Блок управления | 1 | 19 250 | |
| | | 001C009 | C009 - Крепеж для установки приводов на промышленные секционные ворота | 1 | 1 355 | |

Аксессуары для приводов секционных промышленных ворот

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|---|------------------|
| 001C002 | C002 - Тросы для маятниковой разблокировки приводов СВХ, СВХ Е, СВХ ЕТ | 1 875 |
| 001C003 | C003 - Передающая система откатных промышленных ворот | 12 300 |
| 001C005 | C005 - Система цепной передачи для секционных ворот для привода 001C-ВХ | 6 880 |
| 001C008 | C008 - Адаптер для секционных ворот с валом 40 мм | 9 615 |
| 801XC-0150 | Редуктор ручной для приводов для ворот высотой не более 5 м для приводов СВХ, СВХ Е, СВХ ЕТ | 5 700 |
| 009CCT | CCT - Цепь 1/2 дюйма (заказ кратно 5 м) | 970 |
| 009CGIU | CGIU - Замок 1/2 дюймовой цепи | 158 |
| 001CMS | CMS - Ручка для разблокировки привода с ключом и тросом 7 м для внешней установки | 7 260 |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика




Изделие беспроводного подключения, питание от батарей



АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ


Автоматика для автоматизации подъемно-поворотных гаражных ворот

| Модель | Ограничения / интенсивность | Состав набора (артикулы) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|--|------------------------------|--------------------------|---|--------|------------------|-------------------|
|  | до 14 м ² 50% | 001E456 | E456 - Привод 230 В с установкой на полотно ворот | 1 | 24 160 | 31 750 |
| | | 002ZE5 | ZE5 - Блок управления | 1 | 7 590 | |
| | до 14 м ² 100% | 001E1024 | E1024 - Привод 24 В с установкой на полотно ворот | 1 | 28 970 | 47 450 |
| | | 002ZL19NA | ZL19NA - Блок управления многофункциональный | 1 | 18 480 | |

Аксессуары для приводов подъемно-поворотных ворот

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|---|------------------|
| 001E881 | E881 - Электрозамок | 9 800 |
| 001E001 | E001 - Крепление привода к полотну ворот | 1 640 |
| 001E781A | E781A - Аксессуары для монтажа привода, необходимо 2 шт | 1 210 |
| 001E782A | E782A - Труба передачи, 3 м | 1 210 |
| 001E785A | E785A - Тяги телескопические, пара | 2 985 |
| 001E787A | E787A - Удлинитель для E785A, необходимо 2 шт | 1 050 |

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ

| Модель | Интенсивность | Название (артикул) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|---|---------------|--------------------|--|--------|------------------|-------------------|
|  | 30% | 001CAT-X | CAT-X - Колонна с приводом и редуктором | 1 | 73 150 | 117 900 |
| | | 001CAT-I | CAT-I - Колонна с противовесом и системой натяжения цепи | 1 | 39 400 | |
| | | 001CAT-5 | CAT-5 - Цепь толщиной 9 мм / 7,5 м | 1 | 5 350 | |
| | 100% | 001CAT-X24 | CAT-X24 - Колонна с приводом и редуктором | 1 | 90 150 | 134 900 |
| | | 001CAT-I | CAT-I - Колонна с противовесом и системой натяжения цепи | 1 | 39 400 | |
| | | 001CAT-5 | CAT-5 - Цепь толщиной 9 мм / 7,5 м | 1 | 5 350 | |

Аксессуары для автоматических цепей

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|--|------------------|
| 001CAT-15 | CAT-15 - Цепь толщиной 5 мм / 15,5 м | 5 940 |
| 001CAR-2 | CAR-2 - Желоб накладной для цепи / 2 м | 8 910 |
| 001CAR-4 | CAR-4 - Желоб для цепи, встраиваемый в дорожное покрытие / 2 м | 8 910 |

ПАРКОВОЧНЫЕ МОДУЛИ

| Модель | Кол-во парковочных мест | Название (артикул) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. |
|--|-------------------------|----------------------------|---|--------|------------------|-------------------|
|  | 1 | 001UNIP | UNIP - Привод 24 В с монтажным основанием | 1 | 12 800 | 30 370 |
| | | 001ARK1 | ARK1 - Барьер малый к UNIP | 1 | 8 000 | |
| | | 002ZL22 | ZL22 - Блок управления | 1 | 9 570 | |
| | 2 | 001UNIP | UNIP - Привод 24 В с монтажным основанием | 2 | 12 800 | 53 870 |
| | | 001ARK1 | ARK1 - Барьер малый к UNIP | 2 | 8 000 | |
| | | 002ZL22 | ZL22 - Блок управления | 1 | 9 570 | |
| | 3 | 002LM22 | LM22 - Плата расширения | 1 | 2 700 | 77 370 |
| | | 001UNIP | UNIP - Привод 24 В с монтажным основанием | 3 | 12 800 | |
| | | 001ARK1 | ARK1 - Барьер малый к UNIP | 3 | 8 000 | |
| | 4 | 002ZL22 | ZL22 - Блок управления | 1 | 9 570 | 100 870 |
| | | 002LM22 | LM22 - Плата расширения | 2 | 2 700 | |
| | | 001UNIP | UNIP - Привод 24 В с монтажным основанием | 4 | 12 800 | |
| 001ARK1 | | ARK1 - Барьер малый к UNIP | 4 | 8 000 | | |
| | | 002ZL22 | ZL22 - Блок управления | 1 | 9 570 | |
| | | 002LM22 | LM22 - Плата расширения | 3 | 2 700 | |

Аксессуары для парковочных систем

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|------------------------------|------------------|
| 001ARK2 | ARK2 - Барьер большой к UNIP | 14 750 |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока





















Высокоскоростная автоматика










Изделие беспроводного подключения, питание от батарей

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ






Автоматические скоростные шлагбаумы с повышенным ресурсом использования

| Модель | Ширина проезда / интенсивность / скорость | Название (артикул) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. | |
|--|--|--|---|----------------|------------------|-------------------|----------------|
|  GARD PT | GARD PT 3 2,8 м 100% 1,2-4 с |  803BB-0070 | GPT40AGS - Тумба шлагбаума GARD с бесщеточным двигателем, для проездов до 3,8 м | 1 | 110 000 | 151 170 | |
| | |  803XA-0051 | Стрела алюминиевая сечением 90x35, длиной 3050 для шлагбаумов GPT и GPX | 1 | 9 850 | | |
| | |  803XA-0070 | Пружины в сборе | 1 | 11 000 | | |
| | |  803XA-0150 | Светодиодные полосы для стрелы макс. 3 м | 1 | 7 220 | | |
| | | 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | | |
| | GARD PT 4 3,8 м 100% 1,2-4 с |  803XA-0030 | Электрозамок в сборе | 1 | 12 100 | | 158 860 |
| | |  803BB-0070 | GPT40AGS - Тумба шлагбаума GARD с бесщеточным двигателем, для проездов до 3,8 м | 1 | 110 000 | | |
| | |  803XA-0050 | Стрела алюминиевая сечением 90x35, длиной 4050 для шлагбаумов GPT и GPX | 1 | 12 590 | | |
| | |  803XA-0070 | Пружины в сборе | 1 | 11 000 | | |
| | |  803XA-0020 | Светодиодные полосы для стрелы макс. 4 м | 1 | 7 880 | | |
|  GARD PX | GARD PX 3 2,8 м 100% 1,2-2,4 с |  001G02807 | G02807 - Опора стационарная для стрел с пазом под дюралайт | 1 | 4 290 | 197 305 | |
| | |  803BB-0120 | GPX40MGS - Тумба шлагбаума из окрашенной стали с бесщеточным двигателем 36 В, для проездов до 3,8 м, встроенный блок управления | 1 | 176 000 | | |
| | |  803XA-0051 | Стрела алюминиевая сечением 90x35, длиной 3050 для шлагбаумов GPT и GPX | 1 | 9 850 | | |
| | | 001G04060 | G04060 - Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм | 1 | 3 235 | | |
| | |  803XA-0150 | Светодиодные полосы для стрелы макс. 3 м | 1 | 7 220 | | |
| | GARD PX 4 3,8 м 100% 1,2-2,4 с | 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | | 204 995 |
| | |  803BB-0120 | GPX40MGS - Тумба шлагбаума из окрашенной стали с бесщеточным двигателем 36 В, для проездов до 3,8 м, встроенный блок управления | 1 | 176 000 | | |
| | |  803XA-0050 | Стрела алюминиевая сечением 90x35, длиной 4050 для шлагбаумов GPT и GPX | 1 | 12 590 | | |
| | | 001G04060 | G04060 - Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм | 1 | 3 235 | | |
| | |  803XA-0020 | Светодиодные полосы для стрелы макс. 4 м | 1 | 7 880 | | |
| 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | 204 995 | | | |
| 001G02807 | G02807 - Опора стационарная для стрел с пазом под дюралайт | 1 | 4 290 | | | | |

Аксессуары для скоростных шлагбаумов серии GARD PT и GARD PX

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--|--|------------------|
|  806SA-0100 | Плата аварийного питания для шлагбаумов серии GARD-PX (с кронштейном, без аккумуляторов) | 7 315 |
|  803XA-0140 | Светодиодное кольцо тумбы GPX | 5 260 |
|  803XA-0040 | Съемный узел крепления стрелы | 18 150 |
|  803XA-0080 | Блок дополнительных контактов в сборе (для определения фактического положения стрелы) | 3 190 |
|  803XA-0180 | Шарнир для стрелы 90 x 35 мм | 26 246 |
|  803XA-0190 | Комплект подключения дюралайта для стрелы с шарнирным соединением | 4 840 |
|  803XA-0010 | Сигнальная светодиодная подсветка тумбы GPT | 4 290 |

Автоматические скоростные шлагбаумы

| Модель | Ширина проезда / интенсивность / скорость | Название (артикул) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. | |
|--|---|--|---|----------------|------------------|-------------------|----------------|
|  GARD 3 | GARD 3000 2,75 м 100% 0,9-1,8 с |  001G3000SX | G3000SX - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали для левостороннего монтажа, IP54 | 1 | 121 000 | 132 630 | |
| | |  001G3000DX | G3000DX - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали для правостороннего монтажа, IP54 | 1 | 121 000 | | |
| | | 001G0302 | G0302 - Стрела круглая алюминиевая диам. 60, L = 3000 мм | 1 | 3 300 | | |
| | | 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | | |
| | | 001G03004 | G03004 - Крепление стрелы круглого сечения | 1 | 4 620 | | |
| | GARD 3000 дюралайт 2,75 м 100% 0,9-1,8 с | 001G02040 | G02040 - Пружина балансировочная (желтая) диам. 40 мм | 1 | 2 710 | | 144 470 |
| | |  001G3000SX | G3000SX - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали для левостороннего монтажа, IP54 | 1 | 121 000 | | |
| | |  001G3000DX | G3000DX - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали для правостороннего монтажа, IP54 | 1 | 121 000 | | |
| | | 009G03750/3 | G03750/3 - Стрела усиленная полуовальная алюминиевая 3 м. Не используется со вставкой 001G03756 | 1 | 9 000 | | |
| | | 001G03003 | G03003 - Крепление стрелы G03001 | 1 | 5 480 | | |
| 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | 144 470 | | | |
| 001G028402 | G028402 - Кабель для подключения дюралайта | 1 | 825 | | | | |
| 001G028401/6 | G028401/6 - Дюралайт со светодиодами (6 м) | 1 | 3 930 | | | | |
| 001G04060 | G04060 - Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм | 1 | 3 235 | | | | |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей

Автоматические шлагбаумы (основной ассортимент)

| Модель | Ширина проезда / интенсивность / скорость | Название (артикул) | Наименование | Кол-во | Цена с НДС, руб. | ИТОГО с НДС, руб. | |
|---|---|---|--|--|--|-------------------|----------------|
|  Тумба шлагбаума | GARD 3750 дюралайт | 001G3750 | G3750 - Тумба шлагбаума G3750 из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 1 | 60 500 | 81 295 | |
| | | 001G03750 | G03750 - Стрела полуовальная алюминиевая 4 м | 1 | 9 200 | | |
| | | 001G03756 | G03756 - Вставка усиливающая для стрелы 001G03750. Не используется со стрелой 009G03750 | 1 | 960 | | |
| | | 001G06080 | G06080 - Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм | 1 | 3 630 | | |
| | | 001G028401/8 | G028401/8 - Дюралайт со светодиодами (8 м) | 1 | 5 180 | | |
| | | 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | | |
| | | 001G028402 | G028402 - Кабель для подключения дюралайта | 1 | 825 | | |
| |  Тумба шлагбаума | GARD 6500 дюралайт | 001G6500 | G6500 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 1 | 87 800 | 124 765 |
| | | | 001G06000 | G06000 - Стрела круглая алюминиевая с пазом под дюралайт диам. 100 мм, L = 6000 мм | 1 | 15 400 | |
| | | | 001G04060 | G04060 - Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм | 2 | 3 235 | |
| | | | 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | |
| | | | 001G02807 | G02807 - Опора стационарная для стрел с пазом под дюралайт | 1 | 4 290 | |
| | | | 001G06802 | G06802 - Вставка усиливающая для стрелы G04000, G06000, G06850 | 1 | 1 290 | |
| |  Аксессуары | GARD 6500 дюралайт | 001G6500 | G6500 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 1 | 87 800 | 126 920 |
| 001G06850 | | | G06850 - Стрела круглая алюминиевая с пазом под дюралайт диам. 100, L = 6850 мм (в комплекте вставка усиливающая G06802) | 1 | 17 000 | | |
| 001G04060 | | | G04060 - Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм | 1 | 3 235 | | |
| 001G06080 | | | G06080 - Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм | 1 | 3 630 | | |
| 001G02809 | | | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | | |
| 001G02807 | | | G02807 - Опора стационарная для стрел с пазом под дюралайт | 1 | 4 290 | | |
| 001G028401/14 | | | G028401/14 - Дюралайт со светодиодами (14 м) | 1 | 9 140 | | |
| 001G028402 | | | G028402 - Кабель для подключения дюралайта | 1 | 825 | | |
|  Тумба шлагбаума | GARD 4040/4 | 001G4040Z | G4040Z - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 1 | 89 100 | 112 470 | |
| | | 001G03750 | G03750 - Стрела полуовальная алюминиевая 4 м | 1 | 9 200 | | |
| | | 001G03756 | G03756 - Вставка усиливающая для стрелы 001G03750. Не используется со стрелой 009G03750 | 1 | 960 | | |
| | | 001G06080 | G06080 - Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм | 1 | 3 630 | | |
| | | 001G02801 | G02801 - Лампа сигнальная встраиваемая в тумбу шлагбаума | 1 | 2 575 | | |
| | | 001G028401/8 | G028401/8 - Дюралайт со светодиодами (8 м) | 1 | 5 180 | | |
| | | 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | 1 | 1 000 | | |
| | | 001G028402 | G028402 - Кабель для подключения дюралайта | 1 | 825 | | |
| | |  Тумба шлагбаума | GARD 8000/6 | 001G2080Z | G2080Z - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | | 1 |
| 001G04000 | G04000 - Стрела круглая алюминиевая с пазом под дюралайт диам. 100 мм, L = 4000 мм | | | 1 | 9 900 | | |
| 001G02000 | G02000 - Стрела круглая алюминиевая с пазом под дюралайт диам. 100 мм, L = 2000 мм | | | 1 | 5 150 | | |
| 001G04060 | G04060 - Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм | | | 2 | 3 235 | | |
| 001G06803 | G06803 - Соединитель и усиливающая вставка для стрел | | | 1 | 3 270 | | |
| 001G02807 | G02807 - Опора стационарная для стрел с пазом под дюралайт | | | 1 | 4 290 | | |
| 001G02801 | G02801 - Лампа сигнальная встраиваемая в тумбу шлагбаума | | | 1 | 2 575 | | |
| 001G028401/12 | G028401/12 - Дюралайт со светодиодами (12 м) | | | 1 | 7 690 | | |
| 001G02809 | G02809 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 20 шт | | | 1 | 1 000 | | |
| 001G028402 | G028402 - Кабель для подключения дюралайта | | 1 | 825 | | | |
| GARD 8000/8 | 001G2080Z | | G2080Z - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 1 | 129 000 | 178 250 | |
| | 001G04000 | | G04000 - Стрела круглая алюминиевая с пазом под дюралайт диам. 100 мм, L = 4000 мм | 2 | 9 900 | | |
| | 001G06080 | | G06080 - Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм | 2 | 3 630 | | |
| | 001G06803 | | G06803 - Соединитель и усиливающая вставка для стрел | 1 | 3 270 | | |
| | 001G02807 | | G02807 - Опора стационарная для стрел с пазом под дюралайт | 1 | 4 290 | | |
| | 001G02801 | G02801 - Лампа сигнальная встраиваемая в тумбу шлагбаума | 1 | 2 575 | | | |
|  Тумба шлагбаума | GARD 12000 | 001G12000K | G12000K - Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54 | 1 | 327 000 | 596 520 | |
| | | 001G1325 | G1325 - Комплект противовесов 20 шт | 1 | 189 000 | | |
| | | 001G0121 | G0121 - Стрела круглого сечения 6 м - 2 шт, удлинитель | 1 | 79 600 | | |
| | | 001G0461 | G0461 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 24 шт | 1 | 920 | | |
| | | | | | | | |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей

Комплектующие и аксессуары для шлагбаумов

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|--|------------------|
| 001G2500 | G2500 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 52 730 |
| 001G4000 | G4000 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 63 800 |
| 001G6000 | G6000 - Тумба шлагбаума из оцинкованной и окрашенной стали. Класс защиты IP54 | 93 300 |
| 001G0251 | G0251 - Стрела прямоугольная алюминиевая 60x40x2700 мм | 2 700 |
| 001G0401 | G0401 - Стрела прямоугольная алюминиевая 60x40x4200 мм | 3 600 |
| 001G0402 | G0402 - Стрела круглая алюминиевая диам. 60 мм, L = 4200 мм | 3 450 |
| 001G0601 | G0601 - Стрела прямоугольная алюминиевая 100x40x6850 мм | 10 300 |
| 001G0602 | G0602 - Стрела круглая алюминиевая диам. 100, L = 6850 мм | 9 100 |
| 009G0403 | G0403 - Накладки резиновые на стрелу 001G0401 (ширина проезда до 3,5 м) | 3 450 |
| 009G0603 | G0603 - Накладки резиновые на стрелу 001G0601 (ширина проезда до 6 м) | 5 750 |
| 001G0461 | G0461 - Наклейки светоотражающие красного цвета, 24 шт | 920 |
| 001G0462 | G0462 - Опора стационарная для круглых стрел без паза под дюралайт и прямоугольных стрел | 4 500 |
| 001G06802 | G06802 - Вставка усиливающая для стрелы G04000, G06000, G06850 | 1 290 |
| 001G0463 | G0463 - Опора подвижная (шарнирная) для стрел, с металлической пяткой | 7 590 |
| 001G02808 | G02808 - Опора подвижная (шарнирная) для стрел, с резиновой пяткой и с возвратной пружиной | 6 270 |
| 001G0460 | G0460 - Лампы сигнальные с платой управления на стрелу для шлагбаумов G4000, G6000 / 6 шт | 6 380 |
| 001G02802 | G02802 - Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу шлагбаумов G3000, G4040, G2080 | 990 |
| 001G0465 | G0465 - Шторка под стрелу шлагбаума 2 м | 9 240 |
| 001G028011 | G028011 - Устройство откидывания стрелы при столкновении с автомобилем для G2080 (стрела до 6 м) | 52 800 |
| 001G03000 | G03000 - Устройство откидывания стрелы 001G0302 при столкновении с автомобилем для G3000 (BASE) | 34 430 |
| 001G03005 | G03005 - Устройство откидывания стрелы 009G03750/3 при столкновении с автомобилем для G3000 (PLUS) | 44 000 |
| 001G03006 | G03006 - Устройство откидывания стрелы 009G03750/3 при столкновении с автомобилем для G3000 (BASE) | 33 000 |
| 001G04001 | G04001 - Устройство откидывания стрелы 001G0402 при столкновении с автомобилем для G4040 (BASE) | 32 890 |
| 001G04003 | G04003 - Устройство откидывания стрелы 001G03750 при столкновении с автомобилем для G4040 (BASE) | 34 100 |
| 001G0467 | G0467 - Шарнир для складывания стрелы G0401, G0601 | 13 420 |
| 001G03755DX | G03755DX - Шарнир для полуовальной стрелы G03750 правого шлагбаума | 17 900 |
| 001G03755SX | G03755SX - Шарнир для полуовальной стрелы G03750 левого шлагбаума | 17 900 |
| 001G0405 | G0405 - Крепление для стрелы круглого сечения G0402 | 2 100 |
| 001G0605 | G0605 - Крепление для стрелы круглого сечения G0602 | 4 340 |
| 001G04601 | G04601 - Адаптер для крепления KIARO S к шлагбаумам G2500, G3750, G4000, G6000, G6500 | 645 |
| 001G0468 | G0468 - Кронштейн для установки фотоэлемента DELTA-I на тумбы G2500, G3750, G4000, G6000, G6500 | 1 235 |
| FMS-200 | FMS-200 - Обогреватель для тумб шлагбаумов | 11 700 |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика







Изделие беспроводного подключения, питание от батарей
















АКСЕССУАРЫ

Радиоуправление

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--|---|------------------|
|  806TS-0130 | TOP44RGR - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом | 1 450 |
| TOP44RGR/30 | TOP44RGR - Набор брелоков-передатчиков 4-х канальные с динамическим кодом (30 шт.) | 39 000 |
|  | Специальное предложение! При покупке кратно 30 шт. | 1 300 |
| 001AT04EV | AT04EV - Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом | 1 450 |
| AT04EV/30 | AT04EV - Набор брелоков-передатчиков 4-х канальные с динамическим кодом (30 шт.) | 39 000 |
|  | Специальное предложение! При покупке кратно 30 шт. | 1 300 |
| 001TW2EE | TW2EE - Брелок-передатчик 2-х канальный 433.92 МГц. Функция KEY CODE | 1 580 |
| TWIN2EE/30 | TW2EE - Набор брелоков-передатчиков 2-х канальные 433.92 МГц. Функция KEY CODE (30 шт.) | 42 000 |
|  | Специальное предложение! При покупке кратно 30 шт. | 1 400 |
| 001TW4EE | TW4EE - Брелок-передатчик 4-х канальный 433.92 МГц. Функция KEY CODE | 2 040 |
| 001TCH-4024 | TCH-4024 - Брелок-передатчик 4-х канальный 40 МГц | 1 630 |
| 001TCH-4048 | TCH-4048 - Брелок-передатчик 8 канальный 40 МГц | 1 850 |
| 001AF43RU | AF43RU - Плата-радиоприемник 433.92 МГц | 1 780 |
| 001AF43S | AF43S - Плата-радиоприемник 433.92 МГц | 1 780 |
| 001AF43SR | AF43SR - Плата-радиоприемник 433.92 МГц для брелоков с динамическим кодом | 5 080 |
| 001AF868 | AF868 - Плата-радиоприемник 868.35 МГц | 1 750 |
| 001AF43TW | AF43TW - Плата-радиоприемник 433.92 МГц TWIN | 2 640 |
| 001RE432M | RE432M - Радиоприемник 2-х канальный в корпусе универсальный 433.92 МГц | 3 940 |
| 001RE432RC | RE432RC - Радиоприемник 2-х канальный в корпусе для брелоков с динамическим кодом 433.92 МГц | 5 610 |
| 001RBE4N | RBE4N - Радиодекодер внешний двухчастотный 4-х канальный (12-24 В AC/DC). Класс защиты IP54 | 6 270 |
| 806RV-0010 | RBE4024 - Радиодекодер внешний двухчастотный 4-х канальный (12-24 В AC/DC), IP54, 3000 передатчиков | 8 500 |
| 806RV-0020 | RBE4230 - Радиодекодер внешний двухчастотный 4-х канальный 230 В, IP54, 3000 передатчиков | 9 735 |
| 001DD-1TA433 | DD-1TA433 - Антенна 433,92 МГц | 1 780 |
| 001TOP-A433N | TOP-A433N - Антенна 433.92 МГц | 1 090 |
| 001TOP-A40 | TOP-A40 - Антенна 40 МГц | 920 |

Устройства управления

| | | |
|--|---|--------|
|  806SA-0110 | Шлюз CAME KEY для беспроводной настройки автоматики торговой марки «CAME» (арт. 806SA-0110) | 4 290 |
|  806SL-0210 | SELB1SDG1 - Считыватель накладной Bluetooth с синей подсветкой для 15 пользователей, цвет RAL7024 | 8 800 |
|  806SL-0240 | SELB1SDG2 - Считыватель накладной Bluetooth с синей подсветкой для 50 пользователей, цвет RAL7024 | 17 490 |
|  806SL-0250 | SELB1SDG3 - Считыватель накладной Bluetooth с синей подсветкой для 250 пользователей, цвет RAL7024 | 35 200 |
|  806SL-0010 | SELC1FDG - Ключ-выключатель накладной | 2 310 |
|  806SL-0020 | SELC2FDG - Ключ-выключатель встраиваемый | 2 090 |
|  806SL-0050 | SELD1FDG - Ключ-выключатель накладной с цилиндром замка DIN и синей подсветкой | 2 860 |
|  806SL-0060 | SELD2FDG - Ключ-выключатель встраиваемый с цилиндром замка DIN и синей подсветкой, цвет RAL7024 | 2 640 |
|  806SL-0110 | SELR1NDG - Проксимити-считыватель накладной для карт стандарта Em-Marine (с протоколом Manchester) | 3 300 |
|  806SL-0120 | SELR2NDG - Проксимити-считыватель встраиваемый для карт стандарта Em-Marine (с протоколом Manchester) | 3 190 |
|  806SL-0150 | SELT1NDG - Клавиатура кодонаборная накладная, 12 кнопок, синяя подсветка, цвет RAL7024 | 4 180 |
|  806SL-0160 | SELT2NDG - Клавиатура кодонаборная встраиваемая с задней подсветкой | 3 850 |
|  806SL-0170 | SELT1W4G - Клавиатура кодонаборная беспроводная накладная, 25 кодов, 433.92 МГц, цвет RAL7024 | 6 270 |
| 001SET-J | SET-J - Ключ-выключатель накладной с защитной шторкой | 2 145 |
| 001SET-K | SET-K - Ключ-выключатель встраиваемый с защитной шторкой | 2 030 |
| 001CSSN | CSSN - Стойка 1 м для клавиатуры, ключа-выключателя, считывателя | 3 760 |
| 001S0001 | S0001 - Блок электроники с одним релейным выходом для проводных кодонаборных клавиатур | 4 620 |
| 001S0002 | S0002 - Блок электроники с двумя релейными выходами для проводных кодонаборных клавиатур | 4 730 |
| 001S5000 | S5000 - Клавиатура кодонаборная проводная накладная с подсветкой, 9-кнопочная | 11 440 |
| 001S6000 | S6000 - Клавиатура кодонаборная проводная встраиваемая, 7-кнопочная | 4 570 |
| 001S7000 | S7000 - Клавиатура кодонаборная проводная накладная, 7-кнопочная | 4 570 |
| 001S9000 | S9000 - Клавиатура кодонаборная беспроводная (радиоканальная) накладная, 7-кнопочная | 9 240 |
| 001TSP01 | TSP01 - Считыватель PROXIMITY для карт Em-Marine со встроенным релейным выходом | 6 160 |
| 001R700 | R700 - Плата декодирования и управления для проксимити-считывателей 806SL-0110, 806SL-0120 | 2 500 |
| 001R800 | R800 - Плата декодирования и управления для проводных кодонаборных клавиатур | 1 530 |
| 009SMA | SMA - Датчик магнитный 1 канальный для обнаружения транспортных средств | 13 030 |
| 009SMA2 | SMA2 - Датчик магнитный 2-х канальный для обнаружения транспортных средств | 18 800 |
| 001YE0032 | YE0032 - Выключатель без фиксации белый | 1 450 |
| 001YE0043 | YE0043 - Корпус для одного выключателя | 440 |



Новинки



Патент CAME



Автоматика с энкодером



Изделие, работающее от 230-400 В трехфазного тока



Высокоскоростная автоматика



Изделие беспроводного подключения, питание от батарей

Полностью беспроводная система безопасности RIO v2.0

| Название (артикул) | Наименование | Цена с НДС, руб. |
|--------------------|---|------------------|
| 806SS-0010 | RIOPH8WS - Беспроводные фотоэлементы безопасности системы RIO v2.0, дальность действия 10 м | 7 590 |
| 806SS-0020 | RIOED8WS - Беспроводной модуль для подключения чувствительных профилей к системе RIO v2.0 | 5 720 |
| 806SS-0030 | RIOLX8WS - Беспроводная сигнальная лампа системы RIO v2.0 | 6 160 |
| 806SS-0040 | RIOCN8WS - Встраиваемая плата радиоканала для беспроводных устройств системы RIO v2.0 | 3 200 |
| 806SS-0050 | RIOCT8WS - Внешний модуль радиоканала для беспроводных устройств системы RIO v2.0 | 7 040 |

Устройства безопасности

| | | |
|-------------|--|--------|
| 001DIR10 | DIR10 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м | 3 760 |
| 001DIR20 | DIR20 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м | 4 420 |
| 001DIR30 | DIR30 - Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 30 м | 4 885 |
| 806TF-0030 | DXR20CAP - Комплект накладных, регулируемых фотоэлементов, дальность 20 м, электропитание ~/= 12/24 | 4500 |
| 806TF-0040 | DXR20CAM - Комплект накладных, регулируемых фотоэлементов с защитой из алюминиевого сплава, дальность 20 м | 5100 |
| 806TF-0060 | DXR10BAP - Комплект беспроводных, регулируемых фотоэлементов, дальность 10 м | 5100 |
| 001DELTA-I | DELTA-I - Комплект встраиваемых фотоэлементов с монтажным корпусом. Дальность действия 20 м | 3 760 |
| 001DELTA-E | DELTA-E - Комплект накладных фотоэлементов. Дальность действия 20 м | 4 090 |
| 001DBC03 | DBC03 - Фотоэлемент беспроводной / боковой приемник, фронтальный передатчик, дальность 10 м | 3 530 |
| 001DBC04 | DBC04 - Фотоэлемент беспроводной / фронтальный приемник, боковой передатчик, дальность 10 м | 3 530 |
| 001DIR-S | DIR-S - Переходник для встраиваемой установки DIR | 250 |
| 001DIRZ | DIRZ - Защита противударная для DIR из алюминиевого сплава | 1 056 |
| 001DIR-LN | DIR-LN - Стойка 0,5 м алюминиевая для фотоэлемента DIR, основная черная | 1 980 |
| 001DIR-LNR | DIR-LN стойка / 0,5 м / для фотоэлемента DIR / основная черная (арт001DIR-LNR) | 1 980 |
| 001DIR-PN | DIR-PN - Стойка 0,5 м алюминиевая для фотоэлемента DIR, дополнительная | 1 210 |
| 001DOC-LN | DOC-LN - Стойка 0,5 м алюминиевая для фотоэлемента DOC, черная | 2 380 |
| 001DB-LN | DB-LN - Стойка 0,5 м алюминиевая (для фотоэлемента DB) | 1 980 |
| 001DB-CN | DB-CN - Стойка 0,5 м ПВХ (для фотоэлемента DB) | 1 980 |
| 001DFWN1500 | DFWN1500 - Профиль резиновый, чувствительный с механическим контактом, L = 1,5 м | 5 170 |
| 001DFWN1700 | DFWN1700 - Профиль резиновый, чувствительный с механическим контактом, L = 1,7 м | 5 610 |
| 001DFWN2000 | DFWN2000 - Профиль резиновый, чувствительный с механическим контактом, L = 2 м | 6 380 |
| 001DFI | DFI - Плата для самодиагностики электрических контактов для серии DF | 1 795 |
| 001DD-1KA | DD-1KA - Лампа сигнальная 230/24 В, Светодиодное освещение янтарного цвета | 4 620 |
| 001DD-1KB | DD-1KB - Лампа сигнальная 230/24 В, Светодиодное освещение синего цвета | 4 620 |
| 001KLED | KLED - Лампа сигнальная (светодиодная) 230 В | 2 050 |
| 001KLED24 | KLED24 - Лампа сигнальная (светодиодная) 24 В | 2 475 |
| 001KIAROS | KIAROS - Кронштейн для настенного крепления KIARO N | 345 |
| 001PSSRV1 | PSSRV1 - Светофор 230 В двухпозиционный (красный-зелёный) ламповый | 8 020 |
| C0000704.1 | Светофор светодиодный, 1-секционный, зелёный, 230 В | 6 900 |
| C0000705.1 | Светофор светодиодный, 1-секционный, красный, 230 В | 6 900 |
| C0000710.2 | Светофор светодиодный, 2-секционный, красный-зелёный, 230 В | 11 200 |
| C0000710 | Светофор светодиодный, 2-секционный, красный-зелёный, 24 В | 9 500 |

Аварийное питание и аккумуляторы

| | | |
|------------|---|-------|
| 801XC-0010 | Устройство аварийного питания для подключения и зарядки 2-х аккумуляторов (12В / 0,8 Ач) | 8 514 |
| 002RLB | Плата аварийного питания для подключения и зарядки аккумуляторов | 3 695 |
| 002LB18 | LB18 - Блок резервного питания для блоков управления ZL19N, ZL19NA, ZL170 (ATI, FERNI, FROG, EMEGA) | 9 460 |
| 002LB38 | LB38 - Плата резервного питания для CAT-X24 и шлагбаумов G3750, G4000, G6000, G6500, G4040Z, G2080Z | 3 840 |
| 001G03751 | G03751 - Держатель для аккумуляторов аварийного питания для шлагбаума G4040 | 2 600 |
| 001G02805 | G02805 - Держатель для аккумуляторов аварийного питания для шлагбаума G2080 | 1 795 |
| 002LB22 | LB22 - Плата резервного питания для UNIPARK | 2 100 |
| 002LBD2 | LBD2 - Плата резервного питания для BX246 | 2 000 |
| 002LB54 | LB54 - Плата резервного питания для F500 | 4 600 |
| 002LB90 | LB90 - Плата резервного питания для блока управления ZL90 (AMICO) | 3 775 |
| 002LB180 | LB180 - Блок резервного питания для блоков управления ZL180 (ATI 24 В) | 9 570 |