



Условные обозначения

-  Новинки
-  Изделие, работающее от 230 - 400 В трехфазного тока
-  Изделие соответствует требованиям технических норматив EN12445 EN12453 на максимальное толкающее усилие створки
-  Встроенный энкодер
-  Система дистанционной разблокировки PRATICO SYSTEM
-  Изделие БЕСПРОВОДНОГО подключения, питание от аккумуляторных батарей
-  Патент CAME

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ (действует с 16.02.2016)

АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ						
Название набора	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Розница	
					Цена, рубл.	Итого
Наборы для автоматизации распашных ворот						
KRONO 310	до 800кг или до 3,0м интенсивность 30%	001KR310D	Привод 230В линейный самоблокирующийся	2	13100	33300
		001KR310S	Специальный стальной крепеж			
		002ZF1N	Блок управления	1	7100	
ATI 3000	до 800кг или до 3,0м интенсивность 50%	001A3000A	Привод 230В линейный самоблокирующийся	2	15200	37500
		002ZF1N	Специальный стальной крепеж Блок управления	1	7100	
ATI 5000	до 1000кг или до 5,0м интенсивность 50%	001A5000A	Привод 230В линейный самоблокирующийся	2	16400	39900
		002ZF1N	Специальный стальной крепеж Блок управления	1	7100	
AXO 4	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001AX402306	Привод 230В линейный самоблокирующийся с электронными концевиками.	2	22000	57000
		002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	13000	
AXO 7	до 1000кг или до 7,0м интенсивность 30%	001AX71230	Привод 230В линейный не блокирующийся с электронными концевиками.	2	22800	58600
		002ZM3E	Электрозамок обязателен. Блок управления многофункциональный	1	13000	
FAST	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	001F7001	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	1	17000	40900
		001F7000	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Встроенный блок управления ZF1. Стальной рычаг привода.	1	23900	
FAST 70	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	001FA70230	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. (арт 001FA70230)	1	17000	40900
		001FA70230CB	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Встроенный блок управления ZF1. (арт 001FA70230CB)	1	23900	
FAST 40	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	001FA40230CB	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом. Встроенный блок управления 002ZF4.	1	29000	48000
		001FA40230	Привод 230В рычажный, самоблокирующийся с энкодером и шарнирным рычагом передачи	1	19000	
FERNI 1000	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001F1000	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	19800	46300
		002ZF1N	Блок управления	1	7100	
FERNI 40230	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001FE40230	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	22500	58000
		002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	13000	
FROG	до 800кг или до 3,0м интенсивность 30% подземная (скрытая) установка	001FROG-A	Привод 230В рычажный подземной установки. Максимальный класс защиты IP67	2	22000	76460
		001FROG-CF	Корпус привода для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	10200	
		001A4364	Разблокировка для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	1530	
		002ZA3N	Блок управления с расширенным набором функций	1	9000	
Super Frog	до 1500кг или до 8,0м интенсивность 50% подземная (скрытая) установка	001FROG-MD	Привод 380В рычажный подземной установки	2	304400	874900
		001FROG-MS	Максимальный класс защиты IP67			
		001FROG-CD	Корпус привода для 001FROG-MD-SD	2	105700	
		002ZM3ES	Блок управления многофункциональный	1	54700	
Набор для автоматизации калитки						
FLEX 500/1	до 150кг или до 1,6м высокоинтенсивная работа	001F500	Привод 24В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен.	1	13500	22000
		002ZL160N	Блок управления одним приводом	1	8500	
Наборы для автоматизации распашных ворот с высокой интенсивностью эксплуатации						
FLEX 500/2	до 150кг или до 1,6м высокоинтенсивная работа	001F500	Привод 24В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен.	2	13500	37600
		002ZL160N	Блок управления двумя приводами	1	10600	
STYLO	до 150кг или до 1,8м высокоинтенсивная работа	001STYLO-ME	Привод 24В линейный самоблокирующийся.	2	16950	51500
		001STYLO-BS	Рычаг передачи шарнирный	2	2450	
		002ZL92	Блок управления с расширенным набором функций	1	12700	
AMICO	до 250кг или до 1,8м высокоинтенсивная работа	001A1824	Привод 24В линейный самоблокирующийся.	2	19900	53750
		002ZL90	Блок управления с расширенным набором функций	1	13950	



ATI 3024N	до 800кг или до 3,0м высокоинтенсивная работа	001A3024N	Привод 24В линейный самоблокирующийся <i>Специальный стальной крепеж</i>	2	22500	61000
		002ZL180	Блок управления с расширенным набором функций	1	15900	
ATI 5024N	до 1000кг или до 5,0м высокоинтенсивная работа	001A5024N	Привод 24В линейный самоблокирующийся <i>Специальный стальной крепеж</i>	2	23300	62500
		002ZL180	Блок управления с расширенным набором функций	1	15900	
F7024N	до 300кг или до 2,3м высокоинтенсивная работа	001F7024N	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. <i>Стальной рычаг привода.</i>	2	25950	67800
		002ZL180	Блок управления с расширенным набором функций	1	15900	
FERNI 1024	до 800кг или до 4,0м высокоинтенсивная работа	001F1024	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. <i>Стальной рычаг привода.</i>	2	32500	82900
		002ZL19N	Блок управления с расширенным набором функций	1	17900	
FROG 24	до 800кг или до 3,0м высокоинтенсивная работа подземная (скрытая) установка	001FROG-A24	Привод 24В рычажный подземной установки. Максимальный класс защиты IP67	2	27920	97200
		001FROG-CF	Корпус привода для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	10200	
		001A4364	Разблокировка для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	1530	
		002ZL19N	Блок управления с расширенным набором функций	1	17900	

Аксессуары и другие блоки управления для приводов распашных ворот			
Название	Описание продукции		Розница
001FA001	Светодиодная плата с индикацией режимов работы для привода серии FAST40		1980
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трот 5 метров /		4700
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный серии приводов FERNI, FAST		3320
001STYLO-BD	Рычаг передачи скользящий для 001STYLO-ME		6400
001LOCK82	Замок электромеханический для распашных ворот 12 В, 15 Вт		6050
001A4366	Замок разблокировки с индивидуальным ключом стандарта EURO-DIN для 001FROG-A, 001FROG-A24		3320
001A4370	Рычаг передачи для серии FROG для открывания ворот на угол до 140° при макс. ширине створки-2м.		7900
001FL-180	Цепная передача для серии FROG для открывания ворот на угол до 180° при макс. ширине створки-2м.		7900
002ZL170N	Для одного привода с питанием двигателя 24В. Выход 2-го радиоканала , возможность подключения электрорамки.		9800
002ZR24	Для одного привода с питанием двигателя 220В.		5100

АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ

Название привода	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Розница		
				Кол-во	Цена, рубл.	Итого
Наборы для автоматизации откатных ворот						
BX-243	до 300кг высокоинтенсивная работа	001BX-243	Привод 24В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZN2	1	18000	18000
BX-64	до 400 кг интенсивность 30%	001BX-64	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZBX6	1	18000	18000
BX-68	до 800 кг интенсивность 30%	001BX-68	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZBX6	1	19900	19900
BX-78	до 800 кг интенсивность 30%	001BX-78	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZBX78	1	22500	22500
BX-246	до 600кг высокоинтенсивная работа	001BX-246	Привод 24В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZD2	1	28400	28400
BK-1200	до 1200кг интенсивность 50%	001BK-1200	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	1	28000	28000
BK-1800	до 1800кг интенсивность 50%	001BK-1800	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	1	31000	31000
BK-2200	до 2200кг интенсивность 50%	001BK-2200	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	1	35200	35200
BK-221	до 2200кг высокоинтенсивная работа	001BK-221	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK10	1	47300	47300
BY-3500T	до 3500кг интенсивность 50%	001BY-3500T	Привод 380В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZT6	1	109900	109900

Наборы для откатных ворот с радиоразблокировкой						
BX-P	до 600кг интенсивность 30%	001BX-P	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления ZBX8	1	33000	33000
BK-1200P	до 1200кг интенсивность 30%	001BK-1200P	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления ZBK8	1	41000	41000

Зубчатые рейки и аксессуары для приводов откатных ворот			
Название (артикул)	Описание продукции		Розница
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный для серии приводов BX, BK, BY		3320
262-30*8(264)	Рейка зубчатая на болтах 30*8 мм с креплением / 1метр /		590
262-30x12	Рейка зубчатая на болтах 30*12 мм / 1метр /		900
264	Крепление для зубчатой рейки 262-30x12 (необходимо 3 шт.)		40
009CGZS	Рейка зубчатая на болтах (30*8 мм) для BX-A, BX-B, BX 241, BK1200, BK 1800 / 1метр / (арт009CGZS)		600
1700057	V/6 - зубчатая рейка полимерная со стальным сердечником, под крепление снизу, бесшумная, модуль 4, до 600 кг		590
009CGZ6	Рейка зубчатая для BK-2200, BY 3500T / 1метр /		2230
001B4353	Цепная передача для серии BK		9580
009CCT	Цепь 1/2 дюйма / 5 метров / для 001B4353		3920
009CGIU	Замок 1/2 дюймовой цепи для 009CCT		130

АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ

Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Розница		
				Кол-во	Цена, рубл.	Итого
Комплекты для автоматизации секционных гаражных ворот						
VER 900 до 10м²	К-т для ворот высотой до 2,25 м.	001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	8700	13500
		009V0679	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.02	1	4800	
VER 900 до 10м²	К-т для ворот высотой до 2,7 м.	001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	8700	13900
		009V0682	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.52	1	5200	
VER 900 до 10м²	К-т для ворот высотой до 3,25 м.	001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	8700	14600
		009V0683	Профиль направляющий с цепной передачей L - 4.02	1	5900	
VER 700 до 14м²	К-т для ворот высотой до 2,25 м.	001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	16200	21000
		009V0679	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.02	1	4800	
VER 700 до 14м²	К-т для ворот высотой до 2,7 м.	001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	16200	21400
		009V0682	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.52	1	5200	
VER 700 до 14м²	К-т для ворот высотой до 3,25 м.	001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	16200	22100
		009V0683	Профиль направляющий с цепной передачей L - 4.02	1	5900	



Приводы и аксессуары для секционных гаражных ворот						
Название (артикул)	Описание продукции					Розница
001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот до 10 м²					8700
001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот до 14 м²					16200
001V0686	Профиль направляющий с ременной передачей L - 3.52 для ворот высотой до 2,7 м					8900
001V122	Рычаг передачи для секционных ворот с притолокой L до 60 см					790
001V201	Рычаг-адаптер для подъемно-поворотных ворот					4900
119RIP100	Разблокиратор внутренний для приводов V900E, V700E, V700					1330
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трос 5 метров /					4700
Комплекты для автоматизации секционных промышленных ворот						
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
CBX	Площадь до 25м², высота до 8,5 м интенсивность 30%	001C-BX	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	19750	28900
		002ZC3	Блок управления.	1	8060	
		001C009	Крепеж для установки привода.	1	1090	
CBXK	Площадь до 52м², высота до 8,5 м интенсивность 30%	001C-BXK	Привод 220В осевой промышленный (750 Вт). Установка на вал.	1	23850	33000
		002ZC3	Блок управления.	1	8060	
		001C009	Крепеж для установки привода.	1	1090	
CBX E24	Площадь до 25м², высота до 8,5 м высокоинтенсивный	001C-BXE24	Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал.	1	28510	43400
		002ZL80	Блок управления.	1	13800	
		001C009	Крепеж для установки привода.	1	1090	
CBX ET	Площадь до 52м², высота до 8,5 м высокоинтенсивный	001C-BXET	Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал.	1	21410	38200
		002ZT5	Блок управления.	1	15700	
		001C009	Крепеж для установки привода.	1	1090	
Аксессуары для приводов секционных промышленных ворот						
001C002	Разблокиратор для приводов					1530
001C003	Система открывания - закрывания для откатных ворот					9983
001C005	Система цепной передачи для секционных ворот (при высоте ворот более 5,5 м)					5580
001C008	Кронштейн для секционных ворот с пружинойдержателем 40 мм.					7900
001C010	Редуктор цепной ручной для приводов (при высоте ворот не более 5 м)					4900
009CCT	Цепь ½ дюйма / 5 метров /					3920
009CGU	Замок ½ дюймовой цепи					130
001CMS	Ручка для разблокировки привода с ключом и тросом для внешней установки / трос 7 метров /					5900
АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ						
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
Автоматика для автоматизации подъемно-поворотных гаражных ворот						
EMEGA 456	до 14 м2 интенсивность 50%	001E456	Привод 220В самоблокирующийся с установкой на полотно ворот	1	19600	25800
		002ZE5	Блок управления	1	6200	
EMEGA 1024	до 14 м2 высокоинтенсивная работа	001E1024	Привод 24В самоблокирующийся с установкой на полотно ворот	1	23500	38500
		002ZL19NA	Блок управления	1	15000	
Аксессуары для приводов подъемно-поворотных ворот						
001E881	Электрозамок					7980
001E001	Крепление привода к полотну ворот					1330
001E781A	Принадлежности для передающей системы /необх. 2шт/. При установке двух приводов принадлежности не используются					960
001E782A	Труба передачи (3м). При ширине ворот >3м необходимы две трубы передачи. При установке 2-х приводов не используется.					960
001E785A	Тяги телескопические /пара/.					2420
001E787A	Удлинитель для тяги телескопической 001E785A /необходимо 2шт/. Используется для ворот высотой более 2,4 м					850
АВТОМАТИЗАЦИЯ РУЛОННЫХ ВОРОТ						
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
Автоматика для автоматизации рулонных ворот						
H1003	до 120 кг интенсивность 30%	001H1003	Привод 220В самоблокирующийся навальный	1	11850	16950
		002ZR24	Блок управления	1	5100	
Аксессуары для приводов рулонных ворот						
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трос 5 метров /					4700
АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ						
Название набора	Основные характеристики: интенсивность, время	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
GARD 2500	Шлагбаум на проезд 2,5 метра интенсивность 30%	001G2500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	41800	44800
		009G0251	Стрела прямоугольная алюминиевая 2,7 м.	1	2210	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790	
GARD 4000	Шлагбаум на проезд 3,5 метра высокоинтенсивный 2 - 6 сек.	001G4000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	52100	58900
		009G0401	Стрела прямоугольная алюминиевая 4,2 м.	1	3010	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790	
GARD 3750	Шлагбаум на проезд 4,0 метра высокоинтенсивный 2 - 6 сек.	001G3750	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	48870	55000
		009G0402	Стрела круглая алюминиевая 4,2 м. Функция "антиветер"	1	2750	
		001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	1	2590	
GARD 3750 дюралайт	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790	66560
		001G3750	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	48870	
		001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	8220	
GARD 6000	Шлагбаум на проезд 6,0 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	770	93900
		001G06080	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	1	2940	
		001G028401/8	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	4200	
GARD 6500	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900	85400
		001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660	
		001G6000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	75750	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 5,6 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G0601	Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.	1	9000	99160
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790	
		001G0603	Накладки резиновые на стрелу 6,5м.	1	5000	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	68070	85400
		009G0602	Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер"	1	8000	
		001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	2	2590	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790	102270
		001G0462	Опора стрелы	1	3360	
		001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	68070	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G06000	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	13700	99160
		001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	2	2590	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G0462	Опора стрелы	1	3360	102270
		001G06802	Вставка дополнительная	1	1050	
		001G028401/14	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	7400	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660	92380
		001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	68070	
		001G06850	Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	15300	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	1	2590	92380
		001G06080	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	1	2940	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	890	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G0462	Опора стрелы	1	3360	92380
		001G06802	Вставка дополнительная	1	1050	
		001G028401/14	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	7400	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900	92380
		001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660	
		001G04040Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Новый дизайн. Цвет RAL 9006	1	72600	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	8220	92380
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	770	
		001G06080	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	1	2940	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	2090	92380
		001G028401/8	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	4200	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660	92380

GARD 8000/6	Шлагбаум на проезд 5,6 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G2080Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	104500	138890
		001G04000	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	8220	
		001G02000	Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	4200	
		001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	2	2590	
		001G06803	Соединитель и доп.вставка для стрел	1	2640	
		001G02807	Опора для стрелы	1	4260	
		001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	2090	
		001G028401/12	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	6240	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900	
		001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660	
GARD 8000/8	Шлагбаум на проезд 7,6 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G2080Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	104500	145700
		001G04000	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	2	8220	
		001G06080	Пружина балансирующая (красная) diam. 55 мм	2	2940	
		001G06803	Соединитель и доп.вставка для стрел	1	2640	
		001G02807	Опора для стрелы	1	4260	
		001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	2090	
GARD 12000	Шлагбаум на проезд 12 метров высокоинтенсивная работа 8 - 10 сек.	001G12000K	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 9006	1	247500	451640
		001G1325	Комплект противовесов (20 шт.)	1	143000	
		001G0121	Стрела круглого сечения составная из 2 шт. Функция "антиветер"	1	60350	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790	

Автоматические скоростные шлагбаумы						
Название	Основные характеристики:	Состав	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница
GARD 3000	Шлагбаум на проезд 2,75 метра высокоСКОРОСТНОЙ высокоинтенсивный 0,9 сек.	001G3000DXSX	Тумба шлагбаума правая/левая с приводом и блоком управления. Класс	1	98360	108740
		001G0402/3	Стрела круглая алюминиевая 3 м. Функция "антиветер"	1	3540	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие.	1	900	
		001G03004	Крепление для стрелы 001G0402/3	1	3740	
GARD 3000 дюралайт	Шлагбаум на проезд 2,75 метра высокоСКОРОСТНОЙ высокоинтенсивная 0,9 сек.	001G3000DXSX	Тумба шлагбаума правая/левая с приводом и блоком управления. Класс	1	98360	119100
		001G03750/3	Стрела круглая алюминиевая 3 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	8200	
		001G03003	Крепление для стрелы 001G03750/3	1	4440	
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	770	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие.	1	900	
		001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660	
001G028401/6	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	3180			
001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	1	2590			

Аксессуары для шлагбаумов						
Название	Основные характеристики:	Состав	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница
001G03756		001G03750	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	770	
001G06802		001G06000	Вставка дополнительная для стрелы 001G06000	1	1650	
001G06000		001G2080Z, 001G6500	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт для 001G2080Z, 001G6500	1	13700	
001G0601			Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.	1	9000	
001G0463		001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602	Опора шарнирная для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602	1	6200	
001G0460		001G4000, 001G6000 / 6шт. /	Лампы сигнальные на стрелу с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт. /	1	5200	
001G02802		001G0402Z, 001G2080Z	Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G0402Z, 001G2080Z	1	800	
001G02808		001G03750, 001G04000, 001G02000, 001G06000	Опора шарнирная для стрелы 001G03750, 001G04000, 001G02000, 001G06000	1	5100	
001G0465		001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602	Шторка под стрелу шлагбаума (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602	1	7500	
001G028011		001G2080Z	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для 001G2080Z	1	43000	
001G03000		001G3000DXSX	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для 001G3000DXSX	1	28000	
001G0467		001G0401, 001G0601	Шарнир для складной стрелы 001G0401, 001G0601	1	10900	
001G03755DX		001G03750	Шарнир для складной стрелы 001G03750 правый	1	14600	
001G03755SX		001G03750	Шарнир для складной стрелы 001G03750 левый	1	14600	
001G0405		001G0402	Крепление для стрелы 001G0402	1	1720	
001G0605		001G0602	Крепление для стрелы 001G0602	1	3520	
001G04601		001G4000, 001G6000	Адаптер для крепления KIARO S к шлагбауму 001G4000, 001G6000	1	530	
001G0468		001G4000, 001G6000	Кронштейн крепления для установки фотоэлементов DOC на тумбу шлагбаума 001G4000, 001G6000	1	1000	
FMS-200			Обогреватель для шлагбаумов	1	8700	

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ						
Название	Основные характеристики:	Состав	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница
CAT 220	интенсивность 30%	001CAT-X	Колонка с приводом и блоком управления	1	59500	95900
		001CAT-I	Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1	32000	
		001CAT-5	Цепь с толщиной звена 9 мм / 7,5 метров /	1	4400	
CAT 24	высокоинтенсивная работа	001CAT-X24	Колонка с приводом и блоком управления	1	73500	109900
		001CAT-I	Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1	32000	
001CAT-5		001CAT-5	Цепь с толщиной звена 9 мм / 7,5 метров /	1	4400	

Аксессуары для автоматических цепей

Название (артикул)	Описание продукции	Розница
001CAT-15	Цепь с толщиной звена 5 мм / 15,5 метров /	4600
001CAR-2	Желоб накладной для цепи / 2 метра /	7300
001CAR-4	Желоб для цепи, встраиваемый в дорожное покрытие / 2 метра /	7300

ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ						
Название	Основные характеристики:	Состав	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница
UNIPARK1	1 парковочное место	001UNIP	Привод с монтажным основанием	1	10420	24690
		001ARK1	Барьер малый	1	6490	
		002ZL22	Блок управления	1	7780	
UNIPARK2	2 парковочных места	001UNIP	Привод с монтажным основанием	2	10420	43790
		001ARK1	Барьер малый	2	6490	
		002ZL22	Блок управления	1	7780	
UNIPARK3	3 парковочных места	002LM22	Плата расширения	1	2190	62890
		001UNIP	Привод с монтажным основанием	3	10420	
		001ARK1	Барьер малый	3	6490	
UNIPARK4	4 парковочных места	002ZL22	Блок управления	1	7780	81990
		002LM22	Плата расширения	2	2190	
		001UNIP	Привод с монтажным основанием	4	10420	
UNIPARK4	4 парковочных места	001ARK1	Барьер малый	4	6490	81990
		002ZL22	Блок управления	1	7780	
		002LM22	Плата расширения	3	2190	

Аксессуары для парковочных систем						
Название	Основные характеристики:	Состав	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница
001ARK2		001ARK1	Барьер большой к UNIP (вместо ARK1)	1	11990	



АКСЕССУАРЫ		
Радиоуправление		
Название	Описание продукции	Розница
001TOP-432EE	Брелок-передатчик 2-х каналный. Новый дизайн	1300
001TOP-434EE	Брелок-передатчик 4-х каналный. Новый дизайн	1750
001TOP-862EV	Брелок-передатчик 2-х каналный Частота 868,35 МГц	2300
001TOP-864NA	Брелок-передатчик 4-х каналный Частота 868,35 МГц	2600
001TWIN2	Брелок-передатчик 2-х каналный. Функция " key code"	1300
001TWIN4	Брелок-передатчик 4-х каналный. Функция " key code"	1700
001TCH-4024	Брелок-передатчик 4-х каналный. Частота 40 МГц	1600
001TCH-4048	Брелок-передатчик 8-х каналный. Частота 40 МГц	1800
001AT02EV	Брелок-передатчик 2-х каналный с динамическим кодом	1550
001AT04EV	Брелок-передатчик 4-х каналный с динамическим кодом	1950
001AF43RU	Радиоприемник встраиваемый для 001TOP-432EE, 001TOP-434EE, 001TAM-432SA	1400
001AF43SR	Радиоприемник встраиваемый с динамическим кодом для 001AT02, 001AT04	4140
001AF868	Радиоприемник встраиваемый Частота 868,35 МГц для 001TOP-862NA, 001TOP-864NA	1570
001AF40	Радиоприемник встраиваемый Частота 40 МГц для 001TCH-4024, 001TCH-4048	1600
001AF43TW	Радиоприемник встраиваемый для 001TWIN 2 и 001TWIN 4	2140
001RE432	Радиоприемник 2-х каналный в корпусе, универсальный	2990
001RE432TW	Радиоприемник 2-х каналный в корпусе, универсальный для 001TWIN 2 и 001TWIN 4	3690
001RE432RC	Радиоприемник 2-х каналный в корпусе, универсальный с динамическим кодом для 001AT02EV, 001AT04EV	5080
001RE402	Радиоприемник 2-х каналный в корпусе, универсальный для 001TCH-4024, 001TCH-4048	2370
001RE862	Радиоприемник 2-х каналный в корпусе, универсальный Частота 868,35 МГц для 001TOP-862NA, 001TOP-864NA	3570
001RBE4RC	Приемник 4-х каналная в корпусе в к-те с 001AT04 (мастер)	10920
001RBE4N	Плата декодера радиоканала 4-х каналная в корпусе	5080
001DD-1TA433	Антенна Частота 433,92 МГц, Новый дизайн	1450
001DD-1TA868	Антенна Частота 868,35 МГц, Новый дизайн	1450
001TOP-A433N	Антенна Частота 433,92 МГц	900
001TOP-A862N	Антенна Частота 868,35 МГц для 001AF868	900
001TOP-A40	Антенна Частота 40 МГц для 001AF40	900
Устройства безопасности		
Название	Описание продукции	Розница
001DIR10	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 10 м	3050
001DIR20	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м	3590
001DIR30	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 30 м	3920
001DELTA-I	Фотоэлементы / передатчик, приемник / встраиваемые, дальность 20 м	3050
001DELTA-E	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м	3320
001DBC01	Фотоэлементы беспроводные / передатчик (беспроводной), приемник (проводной), дальность 10 м	4390
001DBC03	Фотоэлементы беспроводной / боковой приемник, фронтальный передатчик/дальность 10 м	2560
001DBC04	Фотоэлементы беспроводной / фронтальный приемник, боковой передатчик/дальность 10 м	2860
001DIR-S	Переходник для встраиваемой установки DIR	200
001DIRZ	Защита противоударная для DIR10	860
001DIR-CN	Стойка основная из ПВХ черного цвета, Н = 500 мм /для фотоэлемента DIR /	1540
001DIR-CNP	Стойка дополнительная из ПВХ черного цвета, для установки второй пары фотоэлементов, Н=500 мм /для фотоэлемента DIR /	930
001DIR-LN	Стойка 0.5 м /для фотоэлемента DIR / основная	1590
001DIR-PN	Стойка 0.5 м /для фотоэлемента DIR / дополнительная	968
001DOC-LN	Стойка 0.5 м /для фотоэлемента DOC и DELTA /	1930
001DB-LN	Стойка 0.5 м (для фотоэлемента DB)	1595
001DF15	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 1.5 м	4190
001DF17	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 1.7 м	4580
001DF20	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 2.0 м	5190
001DF25	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 2.5 м	5920
001DFI	Плата для самодиагностики электрических контактов для серии DF	1460
001DD-1KA	Сигнальная лампа универсальная 230/24 В, светодиодное освещение янтарного цвета. Новый дизайн	3750
001DD-1KB	Сигнальная лампа универсальная 230/24 В, светодиодное освещение синего цвета. Новый дизайн	3750
001KLED	Лампа сигнальная светодиодная 230 В	1660
001KLED24	Лампа сигнальная светодиодная 24 В	2000
001KIAROS	Кронштейн для настенного крепления KIARO	260
PSSRV1	Светофор ламповый	6500
Устройства управления		
Название	Описание продукции	Розница
001SET-J	Ключ-выключатель с защитой цилиндра, накладной	1730
001SET-K	Ключ-выключатель с защитой цилиндра, встраиваемый	1660
001CSSN	Стойка 1 метр для клавиатуры, ключа-выключателя, считывателя.	3050
001S0001	Блок электроники одноканальный для клавиатуры S 5000 / S 6000 / S7000	3730
001S0002	Блок электроники двухканальный для клавиатуры S 5000 / S 6000 / S7000	3850
001S5000	Клавиатура кодовая 9-кнопочная / накладная с ключом и подсветкой (16 777 216 кодовых комбинаций)	9300
001S6000	Клавиатура кодовая 7-кнопочная / встраиваемая	3730
001S7000	Клавиатура кодовая 7-кнопочная / накладная	3730
001S9000	Клавиатура кодовая радиоканальная	7500
001TSP01	Считыватель PROXIMITY	5000
008TAG	Капсула-транспондер для TSP01	1200
008SMA	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств	10600
008SMA2	Датчик магнитный 2-х каналный для обнаружения транспортных средств	15300
009PAC	Панель управления 3-х позиционная кнопочная	1400
001YE0032	Выключатель без фиксации, Белый	1200
001YE0043	Корпус для одного выключателя	330
Аварийное питание и аккумуляторы		
Название	Описание продукции	Розница
001V0670	Плата аварийного питания для серии VER (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)	3050
002BN1	Плата аварийного питания для CBXE 24V (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)	2250
002LB18	Блок аварийного питания для F1024, FROG24, EMEGA1024 (используется аккумулятор 12 В, 7 Ач в кол-ве 3шт)	7700
002LB38	Плата аварийного питания для CAT-X24 и шлагбаумов (кроме GARD2500) (используется аккумулятор 12 В, 7 Ач в кол-ве 3шт)	3120
001G03751	Держатель для аккумуляторов платы аварийного питания 002LB38 к шлагбауму 001G4040Z	2120
001G02805	Держатель для аккумуляторов платы аварийного питания 002LB38 к шлагбауму 001G2080Z	1460
002LB22	Плата аварийного питания для UNIPARK (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 3шт)	1720
002LB22	Плата аварийного питания для BX246 (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)	1860
002LB54	Плата аварийного питания для F500 (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)	3730
002LB90	Плата аварийного питания для AMICO, BX243 (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)	3060
002LB180	Плата аварийного питания для серии ATL, AXO, FAST 24В (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)	7780
SCB12-1,2	Аккумулятор 12 В, 1,2 Ач	800

ООО "УМС Рус"

Юридический адрес: 115068, г. Москва, проезд Южнопортовый 2-й, д. №20 А, строение 2 - Тел./Факс +7 (495) 739 00 69

Фактический адрес: 115068, г. Москва, проезд Южнопортовый 2-й, д. №20 А, строение 2 - Тел./Факс +7 (495) 739 00 69

info@camerussia.com - www.camerussia.com

АВТОМАТИКА ДЛЯ ВОРОТ
АВТОМОБИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ
ОПРАВКА СИГНАЛИЗАЦИЯ
ВНЕШНЕОСВЕЩЕНИЕ

ВНУТРИВАЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ
"УМНЫЙ ДВЕР"
УПРАВЛЕНИЕ КЛИМАТОМ
СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ГАРМОНИЗОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ШЛАГБАУМЫ
АВТОМАТИЧЕСКОЕ СЛЮЖИВЫ
УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ



Official Partner