

Приказ № УМС- 933 от 06.04.2015

Утверждаю _____ Генеральный директор ООО "УМС Рус" Большаков А.В.

ООО "УМС Рус"
Официальное
представительство
в России

Came S.p.A.

127273, Москва, ул.Отрадная, 25 стр.2, офис 111

тел./факс: 739-00-69

www.camerussia.com

Тех.поддержка: 8-800-200-15-50



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 PRATICCO SYSTEM



Изделие БЕСПРОВОДНОГО подключения, питание от аккумуляторных батарей



Патент CAME

15 лет безукоризненной работы в тяжелейших Российских условиях

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ

АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ						
Название набора	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Розница		
				Кол-во	Цена, рубл.	Итого
Наборы для автоматизации распашных ворот						
KRONO 310	до 800кг или до 3,0м интенсивность 30%	001KR310D 001KR310S	Привод 230В линейный самоблокирующийся Специальный стальной крепеж	2	12000	30500
		002ZF1N	Блок управления	1	6500	
ATI 3000	до 800кг или до 3,0м интенсивность 50%	001A3000A	Привод 230В линейный самоблокирующийся Специальный стальной крепеж	2	14000	34500
		002ZF1N	Блок управления	1	6500	
ATI 5000	до 1000кг или до 5,0м интенсивность 50%	001A5000A	Привод 230В линейный самоблокирующийся Специальный стальной крепеж	2	15400	37300
		002ZF1N	Блок управления	1	6500	
AXO 4	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001AX402306	Привод 230В линейный самоблокирующийся с электронными концевиками.	2	20075	52000
		002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	11850	
AXO 7	до 1000кг или до 7,0м интенсивность 30%	001AX71230	Привод 230В линейный не блокирующийся с электронными концевиками. Электромозамок обязательен.	2	20775	53400
		002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	11850	
FAST	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	001F7001	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	1	15500	37300
		001F7000	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Встроенный блок управления 002ZF1. Стальной рычаг привода.	1	21800	
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	27000	44300
		001FA40230	Привод 230В рычажный, самоблокирующийся с энкодером и шарнирным рычагом передачи	1	17300	
FERNI 1000	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001F1000	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	17900	42300
		002ZF1N	Блок управления	1	6500	
FERNI 40230	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001FE40230	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	20550	52950
		002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	11850	
FROG	до 800кг или до 3,0м интенсивность 30% подземная (скрытая) установка	001FROG-A	Привод 230В рычажный подземной установки. Максимальный класс защиты IP67	2	20100	69800
		001FROG-CF	Корпус привода для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	9300	
		001A4364	Разблокировка для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	1390	
		002ZA3N	Блок управления с расширенным набором функций	1	8220	
Super Frog	до 1500кг или до 8,0м интенсивность 50% подземная (скрытая) установка	001FROG-MD 001FROG MS	Привод 380В рычажный подземной установки Максимальный класс защиты IP67	2	276750	795500
		001FROG-CD 001FROG-CS	Корпус привода для 001FROG-MD-SD	2	96130	
		002ZM3ES	Блок управления многофункциональный	1	49740	
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. Электромозамок обязательен.	1	12300	20000
		002ZL160N	Блок управления одним приводом	1	7700	

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. Электромозжк обязательен.	2	12400	34500
		002ZL150N	Блок управления двумя приводами	1	9700	
STYLO	до 150кг или до 1,8м высокоинтенсивная работа	001STYLO-ME	Привод 24В линейный самоблокирующийся.	2	15415	46850
		001STYLO-BS	Рычаг передачи шарнирный	2	2230	
		002ZL92	Блок управления с расширенным набором функций	1	11560	
AMICO	до 250кг или до 1,8м высокоинтенсивная работа	001A1824	Привод 24В линейный самоблокирующийся.	2	18100	48900
		002ZL90	Блок управления с расширенным набором функций	1	12700	
ATI 3024N	до 800кг или до 3,0м высокоинтенсивная работа	001A3024N	Привод 24В линейный самоблокирующийся Специальный стальной крепеж	2	20500	55500
		002ZL180	Блок управления с расширенным набором функций	1	14500	
ATI 5024N	до 1000кг или до 5,0м высокоинтенсивная работа	001A5024N	Привод 24В линейный самоблокирующийся Специальный стальной крепеж	2	21200	56900
		002ZL180	Блок управления с расширенным набором функций	1	14500	
F7024N	до 300кг или до 2,3м высокоинтенсивная работа	001F7024N	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	23600	61700
		002ZL180	Блок управления с расширенным набором функций	1	14500	
FERNI 1024	до 800кг или до 4,0м высокоинтенсивная работа	001F1024	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	29583	75500
		002ZL19N	Блок управления с расширенным набором функций	1	16334	
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	25410	88690
		001FROG-CF	Корпус привода для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	9377	
		001A4364	Разблокировка для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	1381	
		002ZL19N	Блок управления с расширенным набором функций	1	16334	

Аксессуары и другие блоки управления для приводов распашных ворот			
Название (артикул)	Описание продукции	Кол-во	Розница
001FA001	Светодиодная плата с индикацией режимов работы для привода серии FAST40		1800
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трот 5 метров /		4290
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный серии приводов FERNI, FAST		3025
001STYLO-BD	Рычаг передачи скользящий для 001STYLO-ME		5860
001LOC82	Замок электромагнитический для распашных ворот. 12 В, 15 Вт		5500
001A4366	Замок разблокировки с индивидуальным ключом стандарта EURO-DIN для 001FROG-A, 001FROG-A24		3025
001A4370	Рычаг передачи для серии FROG для открывания ворот на угол до 140° при макс. ширине створки-2м.		7260
001FL-180	Цепная передача для серии FROG для открывания ворот на угол до 180° при макс. ширине створки-2м.		7260
002ZL170N	Для одного привода с питанием двигателя 24В. Выход 2-го радиоканала, возможность подключения электромозжа.		8950
002ZR24	Для одного привода с питанием двигателя 220В.		4650

АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ						
Название привода	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубль.	Розница
						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	16900	16900
BX-64	до 400 кг интенсивность 30%	001BX-64	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZBX6	1	16850	16850
BX-68	до 800 кг интенсивность 30%	001BX-68	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZBX6	1	18150	18150
BX-78	до 800 кг интенсивность 30%	001BX-78	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZBX78	1	20900	20900
BX-246	до 600кг высокоинтенсивная работа	001BX-246	Привод 24В самоблокирующийся для откатных ворот Встроенный блок управления ZD2	1	25890	25890
BK-1200	до 1200кг интенсивность 50%	001BK-1200	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	1	25700	25700
BK-1800	до 1800кг интенсивность 50%	001BK-1800	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	1	27300	27300
BK-2200	до 2200кг интенсивность 50%	001BK-2200	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	1	32000	32000
BK-221	до 2200кг высокоинтенсивная работа	001BK-221	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK10	1	43000	43000
BY-3500T	до 3500кг интенсивность 50%	001BY-3500T	Привод 380В самоблокирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZT6	1	99900	99900
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	30100	30100
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	37300	37300
Зубчатые рейки и аксессуары для приводов откатных ворот						
Название (артикул)	Описание продукции			Кол-во	Цена, рубль.	Розница
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный для серии приводов BX, BK, BY					3025
262-30*8(264)	Рейка зубчатая на болтах 30*8 мм с креплением / 1метр /					495
262-30x12	Рейка зубчатая на болтах 30*12 мм / 1метр /					825
264	Крепление для зубчатой рейки 262-30x12 (необходимо 3 шт.)					28
009CGZ6	Рейка зубчатая для BK-2200, BY 3500T / 1метр /					2035
001B4353	Цепная передача для серии BK					8710
009CCT	Цепь 1/2 дюйма / 5 метров / для 001B4353					3570
009CGU	Замок 1/2 дюймовой цепи для 009CCT					120



АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ						
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница
						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	7900	12300
		009V0679	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.02	1	4400	
VER 900 до 10м²	К-т для ворот высотой до 2,7 м.	001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	7900	12700
		009V0682	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.52	1	4800	
VER 900 до 10м²	К-т для ворот высотой до 3,25 м.	001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	7900	13300
		009V0683	Профиль направляющий с цепной передачей L - 4.02	1	5400	
VER 700 до 14м²	К-т для ворот высотой до 2,25 м.	001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	15000	19400
		009V0679	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.02	1	4400	
VER 700 до 14м²	К-т для ворот высотой до 2,7 м.	001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	15000	19800
		009V0682	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.52	1	4800	
VER 700 до 14м²	К-т для ворот высотой до 3,25 м.	001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	15000	20400
		009V0683	Профиль направляющий с цепной передачей L - 4.02	1	5400	



Привода и аксессуары для секционных гаражных ворот						
Название (артикул)	Описание продукции					Розница
001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот до 10 м²					7900
001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот до 14 м²					15000
001V0686	Профиль направляющий с ремённой передачей L - 3.52 для ворот высотой до 2,7 м					8160
001V122	Рычаг передачи для секционных ворот с притолокой от 30 до 60 см					725
001V201	Рычаг-адаптер для подъемно-поворотных ворот					1477
119RIP100	Разблокиратор внутренний для приводов V900E, V700E, V700					1210
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трот 5 метров /					4290



Комплекты для автоматизации секционных промышленных ворот						
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
CBX	Площадь до 8,5 м², высота до 8,5 м, интенсивность 30%	001C-BX	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	17980	26300
		002ZC3	Блок управления.	1	7330	
		001C009	Крепеж для установки привода.	1	990	
CBXK	Площадь до 8,5 м², высота до 8,5 м, интенсивность 30%	001C-BXK	Привод 220В осевой промышленный (750 Вт). Установка на вал.	1	21880	30200
		002ZC3	Блок управления.	1	7330	
		001C009	Крепеж для установки привода	1	990	
CBX E24	Площадь до 25м², высота до 8,5 м, высокоинтенсивный	001C-BXE24	Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал.	1	26000	39580
		002ZL80	Блок управления.	1	12590	
		001C009	Крепеж для установки привода.	1	990	
CBX ET	Площадь до 52м², высота до 8,5 м, высокоинтенсивный	001C-BXET	Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал.	1	19500	34790
		002ZT5	Блок управления.	1	14300	
		001C009	Крепеж для установки привода	1	990	

Аксессуары для приводов секционных промышленных ворот						
Название (артикул)	Описание продукции					Розница
001C002	Разблокиратор для приводов					1390
001C003	Система открывания - закрывания для откатных ворот					9075
001C005	Система цепной передачи для секционных ворот (при высоте ворот более 5,5 м)					5080
001C008	Кронштейн для секционных ворот с пружиной-держателем 40 мм.					7100
001C009	Крепеж для установки приводов CBX на промышленные секционные ворота					1090
001C010	Редуктор цепной ручной для приводов (при высоте ворот не более 5 м)					4530
009CCT	Цепь ½ дюйма / 5 метров /					3570
009CSH	Замки ½ дюймовой цепи.					120
001CMS	Ручка для разблокировки привода с ключом и тросом для внешней установки / трот 7 метров /					5380



АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ						
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Розница

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						
Название (артикул)	Описание продукции					Розница
001E881	Электрорамок					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	Тяга телескопическая /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.	Розница

Автоматика для автоматизации рулонных ворот						
H1003	до 120 кг интенсивность 30%	001H1003	Привод 220В самоблокирующийся навальный	1	11850	16500
		002ZR24	Блок управления	1	4650	

Аксессуары для приводов рулонных ворот						
Название (артикул)	Описание продукции					Розница
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трот 5 метров /					4290

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ						
Название набора	Основные характеристики: интенсивность, время	Состав (артикулы)	Описание продукции	Розница		
				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	38000	40750
		009G0251	Стрела прямоугольная алюминиевая 2,7 м.	1	2035	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	715	
GARD 4000	Шлагбаум на проезд 3,5 метра высокоинтенсивный 2 - 6 сек.	001G4000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	49605	56000
		009G0401	Стрела прямоугольная алюминиевая 4,2 м.	1	2895	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	715	
		001G0403	Накладки резиновые на стрелу 4м.	1	2785	
GARD 3750	Шлагбаум на проезд 4,0 метра высокоинтенсивный 2 - 6 сек.	001G3750	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	44430	50000
		009G0402	Стрела круглая алюминиевая 4,2 м. Функция "антиветер"	1	2500	
		001G0406	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	1	2355	
GARD 3750 дюралайт	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	715	60530
		001G3750	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	44430	
		001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	7480	
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	700	
		001G06080	Пружина балансирующая (красная) diam. 55 мм	1	2675	
GARD 6000	Шлагбаум на проезд 6,0 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G6000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	70935	88000
		001G0601	Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.	1	8645	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	715	
		001G0603	Накладки резиновые на стрелу 6,5м.	1	4645	
		001G0462	Опора для стрелы	1	3060	
		001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	69840	
GARD 6500	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	009G0602	Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер"	1	6645	75970
		001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	2	2355	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	715	
		001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	3060	
		001G0462	Опора стрелы	1	3060	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 5,6 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	69840	89170
		001G06000	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	12495	
		001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	2	2355	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	825	
		001G0462	Опора стрелы	1	3060	
		001G06802	Вставка дополнительная	1	960	
		001G02840/1/14	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	6760	
		001G02840/2	Кабель для подключения дюралайта	1	600	
		001G06850	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	13955	
		001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	1	2355	
GARD 6500 дюралайт	Шлагбаум на проезд 6,5 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G06080	Пружина балансирующая (красная) diam. 55 мм	1	2675	92030
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	825	
		001G0462	Опора стрелы	1	3060	
		001G06802	Вставка дополнительная	1	960	
		001G02840/1/14	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	6760	
		001G02840/2	Кабель для подключения дюралайта	1	600	
		001G4040Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	66000	
		001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	7480	
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	700	
		001G06080	Пружина балансирующая (красная) diam. 55 мм	1	2675	
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1900	84000
		001G02840/1/8	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	3820	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	825	
		001G02840/2	Кабель для подключения дюралайта	1	600	
		001G2080Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	95000	
		001G04000	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	7480	
		001G02000	Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	3820	
		001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	2	2355	
		001G06803	Соединитель и доп. вставка для стрел	1	2400	
		001G02807	Опора для стрелы	1	3875	
GARD 8000/6	Шлагбаум на проезд 5,6 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1900	126290
		001G02840/1/12	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	6880	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	825	
		001G02840/2	Кабель для подключения дюралайта	1	600	
		001G2080Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	95000	
		001G04000	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	7480	
		001G02000	Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	3820	
		001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	2	2355	
		001G06803	Соединитель и доп. вставка для стрел	1	2400	
		001G02807	Опора для стрелы	1	3875	
GARD 8000/8	Шлагбаум на проезд 7,6 метров высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1900	132500
		001G02840/1/16	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	7590	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	825	
		001G02840/2	Кабель для подключения дюралайта	1	600	
		001G2080Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	95000	
		001G04000	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	2	7480	
		001G06080	Пружина балансирующая (красная) diam. 55 мм	2	2675	
		001G06803	Соединитель и доп. вставка для стрел	1	2400	
		001G02807	Опора для стрелы	1	3875	
		001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1900	
GARD 12000	Шлагбаум на проезд 12 метров высокоинтенсивная работа 8 - 10 сек.	001G12000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	55254	414000
		001G0121	Стрела круглого сечения составная из 2 шт. Функция "антиветер"	1	54900	
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	786	
		001G0462	Опора для стрелы	1	3060	
Автоматические скоростные шлагбаумы						
GARD 3000	Шлагбаум на проезд 2,75 метра высокоинтенсивный 0,9 сек.	001G3000DXSX	Тумба шлагбаума правая/левая с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Новый дизайн. Цвет RAL 9006	1	89450	98970
		001G0402/3	Стрела круглая алюминиевая 3 м. Функция "антиветер"	1	3225	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие	1	895	
		001G03000/4	Крепление для стрелы 001G0402/3	1	3400	
		001G02040	Пружина балансирующая (желтая) diam. 40 мм	1	2000	
GARD 3000 дюралайт	Шлагбаум на проезд 2,75 метра высокоинтенсивный 0,9 сек.	001G3000DXSX	Тумба шлагбаума правая/левая с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Новый дизайн. Цвет RAL 9006	1	89450	108400
		001G03750/3	Стрела круглая алюминиевая 3 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	7465	
		001G03003	Крепление для стрелы 001G03750/3	1	4040	
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	700	
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие	1	895	
		001G02840/2	Кабель для подключения дюралайта	1	600	
		001G02840/1/6	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	2895	
001G04060	Пружина балансирующая (зеленая) diam. 50 мм	1	2355			
Аксессуары для шлагбаумов						
Название (артикул)	Описание продукции			Розница		
001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750			700		
001G06802	Вставка дополнительная для стрелы 001G06000			990		
001G06000	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт для 001G2080Z, 001G6500			12495		
001G0601	Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.			8645		
001G0463	Опора шарнирная для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602			5680		
001G0460	Лампы сигнальные на стрелу с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / Выт./			4750		
001G02802	Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z			725		
001G02808	Опора шарнирная для стрелы 001G03750, 001G04000, 001G02000, 001G06000			4650		
001G0465	Шторка под стрелу шлагбаума (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602			6850		
001G028011	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для 001G2080Z.			39140		
001G03000	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для 001G3000DXSX			25710		
001G0467	Шарнир для складной стрелы 001G0401, 001G0601			9980		
001G03755DX	Шарнир для складной стрелы 001G03750 правый			13300		
001G03755SX	Шарнир для складной стрелы 001G03750 левый			13300		
001G0405	Крепление для стрелы 001G0402			1570		
001G0605	Крепление для стрелы 001G0602			3280		
001G0401	Адаптер для крепления КЛАСО S к шлагбауму 001G4000, 001G6000			484		
001G0468	Кронштейн крепления для установки фотоэлементов DOC на тумбу шлагбаума 001G4000, 001G6000			908		
FMS-200	Обогреватель для шлагбаумов			6700		

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ						
						Розница
Название набора	Основные характеристики: интенсивность	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
CAT 220	интенсивность 30%	001CAT-X	Колонка с приводом и блоком управления	1	54500	88000
		001CAT-I	Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1	29500	
		001CAT-S	Цепь с толщиной звена 9 мм / 7,5 метров /	1	4000	
CAT 24	высокоинтенсивная работа	001CAT-X24	Колонка с приводом и блоком управления	1	67500	101000
		001CAT-I	Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1	29500	
		001CAT-S	Цепь с толщиной звена 9 мм / 7,5 метров /	1	4000	
Аксессуары для автоматических цепей						
Название	Описание продукции					Розница
001CAT-15	Цепь с толщиной звена 5 мм / 15,5 метров /					1750
001CAR-2	Желоб накладной для цепи / 2 метра /					7300
001CAR-4	Желоб для цепи, встраиваемый в дорожное покрытие / 2 метра /					7300

ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ						
						Розница
Название комплекта	Основные характеристики: парковочные места	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубл.	Итого
UNIPARK1	1 парковочное место	001UNIP	Привод с монтажным основанием	1	9480	22460
		001ARK1	Барьер малый	1	5900	
		002ZL22	Блок управления	1	7080	
UNIPARK2	2 парковочных места	001UNIP	Привод с монтажным основанием	2	9480	39830
		001ARK1	Барьер малый	2	5900	
		002ZL22	Блок управления	1	7080	
UNIPARK3	3 парковочных места	001UNIP	Привод с монтажным основанием	3	9480	57200
		001ARK1	Барьер малый	3	5900	
		002ZL22	Блок управления	1	7080	
UNIPARK4	4 парковочных места	001UNIP	Привод с монтажным основанием	4	9480	74570
		001ARK1	Барьер малый	4	5900	
		002ZL22	Блок управления	1	7080	
002LM22	Плата расширения	3	1990			
Аксессуары для парковочных систем						
Название	Описание продукции					Розница
001ARK2	Барьер большой к UNIP (вместо ARK1)					10990

АКСЕССУАРЫ			
Радиоуправление			
Название	Описание продукции		Розница
001TOP-432EE	Брелок-передатчик 2-х канальный. Новый дизайн		1300
001TOP-434EE	Брелок-передатчик 4-х канальный. Новый дизайн		1750
001TOP-862EV	Брелок-передатчик 2-х канальный Частота 868,35 МГц		2100
001TOP-864NA	Брелок-передатчик 4-х канальный Частота 868,35 МГц		2400
001TWIN2	Брелок-передатчик 2-х канальный. Функция " key code"		1290
001TWIN4	Брелок-передатчик 4-х канальный. Функция " key code"		1700
001TCH-4024	Брелок-передатчик 4-х канальный. Частота 40 МГц		1600
001TCH-4048	Брелок-передатчик 4-х канальный. Частота 40 МГц		1800
001AT02EV	Брелок-передатчик 2-х канальный с динамическим кодом		1400
001AT04EV	Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом		1850
001AF43RU	Радиоприемник встраиваемый для 001TOP-432EE, 001TOP-434EE, 001TAM-432SA		1250
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 канальный в корпусе, универсальный		2990
001RE432TW	Радиоприемник 2-х канальный в корпусе, универсальный для 001TWIN 2 и 001TWIN 4		3690
001RE432RC	Радиоприемник 2-х канальный в корпусе, универсальный с динамическим кодом для 001AT02EV, 001AT04EV		5080
001RE402	Радиоприемник 2-х канальный в корпусе, универсальный для 001TCH-4024, 001TCH-4048		2370
001RE862	Радиоприемник 2-х канальный в корпусе, универсальный Частота 868,35 МГц для 001TOP-862NA, 001TOP-864NA		3870
001RBE4RC	Примик 4-х канальный в корпусе в к-те с 001AT04 (мастер)		10920
001RBE4N	Плата декодера радиоканала 4-х канальный в корпусе		5080
001DD-1TA433	Антенна Частота 433,92 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		2780
001DIR20	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м		3265
001DIR30	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 30 м		3570
001DELTA-I	Фотоэлементы / передатчик, приемник / встраиваемые, дальность 20 м		2780
001DELTA-E	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м		3025
001DBC01	Фотоэлементы беспроводной передатчик (беспроводной), приемник (проводной), дальность 10 м		3980
001DBC03	Фотоэлемент беспроводной боковой приемник, фронтальный передатчик/дальность 10 м		2500
001DBC04	Фотоэлемент беспроводной фронтальный приемник, боковой передатчик/дальность 10 м		2600
001DIR-S	Переходник для встраиваемой установки DIR		180
001DIRZ	Защита противоударная для DIR10		787
001DIR-LN	Стойка 0,5 м для фотоэлемента DIR / основная		1450
001DIR-PN	Стойка 0,5 м для фотоэлемента DIR / дополнительная		880
001DOC-LN	Стойка 0,5 м для фотоэлемента DOS и DELTA /		1725
001DB-LN	Стойка 0,5 м (для фотоэлемента DB)		1450
001DF15	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 1,5 м		3810
001DF17	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 1,7 м		4170
001DF20	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 2,0 м		4719
001DF25	Резиновый чувствительный профиль безопасности с механическим контактом L - 2,5 м		5380
001DF1	Плата для самодиагностики электрических контактов для серии DF		1330
001DD-1KA	Сигнальная лампа универсальная 230/24 В светодиодное освещение янтарного цвета. Новый дизайн		3440
001DD-1KB	Сигнальная лампа универсальная 230/24 В светодиодное освещение синего цвета. Новый дизайн		3440
001KLED	Лампа сигнальная светодиодная 230 В		1510
001KLED24	Лампа сигнальная светодиодная 24 В		1815
001KIAR0N	Сигнальная лампа 230 В со счетчиком кол-ва срабатываний		3025
001KIAR024IN	Сигнальная лампа 24 В со счетчиком кол-ва срабатываний		3450
001KIAR0S	Кронштейн для настенного крепления KIARO		250
PSR5V1	Светофор ламповый		5560
Устройства управления			
001SET-J	Ключ-выключатель с защитой цилиндра, накладной		1570
001SET-K	Ключ-выключатель с защитой цилиндра, встраиваемый		1510
001CSSN	Стойка 1 метр для клавиатуры, ключа-выключателя, считывателя.		2780
001S0001	Блок электроники одноканальный для клавиатуры S 5000 / S 6000 / S7000		3390
001S0002	Блок электроники двухканальный для клавиатуры S 5000 / S 6000 / S7000		3500
001S0000	Клавиатура кодовая 9-ключевая, накладная с ключом и подсветкой (16.777.216 кодовых комбинаций)		8470
001S0000	Клавиатура кодовая 7-ключевая / встраиваемая		3388
001S7000	Клавиатура кодовая 9-ключевая / накладная		3388
001S9000	Клавиатура кодовая радиоканальная		6830
001TSP01	Считыватель PROXIMITY		4590
001TAG	Капсула-транспондер для TSP01		1090
001SMA	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств		9580
001SMA2	Датчик магнитный 2-х канальный для обнаружения транспортных средств		13915
001PAC	Панель управления 3-х позиционная ключевая		1280
001YE0032	Выключатель без фиксации, белый		1090
001YE0043	Корпус для одного выключателя		300

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)		2780
002BN1	Плата аварийного питания для CBXE 24V (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)		2050
002LB18	Блок аварийного питания для F1024, FROG24, EMEGA1024 (используется аккумулятор 12 В, 7 Ач в кол-ве 3шт)		7020
002LB38	Блок аварийного питания для CAT-X24 и шлагбаумов (кроме GARD2500) (используется аккумулятор 12 В, 7 Ач в кол-ве 3шт)		2840
001GB03751	Держатель для аккумуляторов платы аварийного питания 002LB38 к шлагбауму 001G34040Z		1930
001GB02905	Держатель для аккумуляторов платы аварийного питания 002LB38 к шлагбауму 001G3390Z		1320
002LB22	Плата аварийного питания для UNIPARK (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)		1570
002LB02	Плата аварийного питания для BX246 (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)		1690
002LB54	Плата аварийного питания для F500 (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)		3390
002LB90	Плата аварийного питания для AMICO, BX243 (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)		2780
002LB160	Плата аварийного питания для серии AT1, AXO, FAST 24B (используется аккумулятор 12 В, 1,2 Ач в кол-ве 2шт)		7080
SCB12-1,2	Аккумулятор 12 В, 1,2 Ач		690
GP 12-7-S	Аккумулятор 12 В, 7 Ач		1760