











### 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 РАСПАЗНЫХ ВОРОТ						
Название набора	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Розница		
				Кол-во	Цена, рубли.	Итого
<b>Наборы для автоматизации распашных ворот</b>						
KRONO 310	до 800кг или до 3,0м интенсивность 30%	001KR310D	Привод 230В линейный самоблокирующийся	2	13100	33300
		001KR310S	Специальный стальной крепеж			
ATI 3000	до 800кг или до 3,0м интенсивность 50%	002ZF1N	Блок управления	1	7100	37500
		001A3000A	Привод 230В линейный самоблокирующийся	2	15200	
ATI 5000	до 1000кг или до 5,0м интенсивность 50%	002ZF1N	Блок управления	1	7100	39900
		001A5000A	Привод 230В линейный самоблокирующийся	2	16400	
AXO 4	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	002ZF1N	Блок управления	1	7100	57000
		001AX402306	Привод 230В линейный самоблокирующийся с электронными концевиками.	2	22000	
AXO 7	до 1000кг или до 7,0м интенсивность 30%	002ZF1N	Блок управления	1	7100	58600
		002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	13000	
FAST	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	001AX71230	Привод 230В линейный не блокирующийся с электронными концевиками. Электрозамок обязателен.	2	22800	40900
		002ZF1N	Блок управления	1	7100	
FAST 70	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	13000	40900
		001F7001	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	1	17000	
FAST 40	до 300кг или до 2,3м интенсивность 30% упрощенный монтаж	001F7000	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Встроенный блок управления ZF1. Стальной рычаг привода.	1	23900	48000
		001FA70230	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи (арт 001FA70230)	1	17000	
FERNI 1000	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001FA70230CB	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Встроенный блок управления ZF1. (арт 001FA70230CB)	1	23900	46300
		001FA40230CB	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом. Встроенный блок управления 002ZF4.	1	29000	
FERNI 40230	до 800кг или до 4,0м интенсивность 30%	001FA40230	Привод 230В рычажный, самоблокирующийся с энкодером и шарнирным рычагом передачи	1	19000	58000
		001F1000	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	19600	
FROG	до 800кг или до 3,0м интенсивность 30% подземная (скрытая) установка	002ZF1N	Блок управления	1	7100	76460
		001FE40230	Привод 230В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	22500	
Super Frog	до 1500кг или до 8,0м интенсивность 50% подземная (скрытая) установка	002ZM3E	Блок управления многофункциональный	1	13000	874900
		001FROG-A	Привод 230В рычажный подземной установки. Максимальный класс защиты IP67	2	22000	
		001FROG-CF	Корпус привода для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	10200	
		001A4364	Разблокировка для 001FROG-A, 001FROG-A24	2	1530	
FLEX 500/1	до 150кг или до 1,6м высокоинтенсивная работа	002ZA3N	Блок управления с расширенным набором функций	1	9000	22000
		001FROG-MS	Привод 380В рычажный подземной установки Максимальный класс защиты IP67	2	304400	
		001FROG-CD	Корпус привода для 001FROG-MS	2	105700	
<b>Набор для автоматизации калитки</b>						
FLEX 500/1	до 150кг или до 1,6м высокоинтенсивная работа	002ZL160N	Блок управления одним приводом	1	8500	22000
		001F500	Привод 24В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен.	1	13500	

Название набора	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	Итого
<b>Наборы для автоматизации распашных ворот с высокой интенсивностью эксплуатации</b>						
 FLEX 500/2	до 150кг или до 1,6м высокоинтенсивная работа	001F500	Привод 24В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи. <i>Электроразъем обязателен.</i>	2	13500	37600
		002ZL150N	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	22550	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. <i>Максимальный класс защиты IP67</i>	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	

<b>Аксессуары и другие блоки управления для приводов распашных ворот</b>						
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 ) / трос 5 метров /					4700
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальной 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 электроразема.					9800
002ZR24	Для одного привода с питанием двигателя 220В.					5100

<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ</b>						
						Розница
Название привода	Пределы использования	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	Итого
<b>Наборы для автоматизации откатных ворот</b>						
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	1	22500	22500
			Встроенный блок управления ZBX78			
 BX-246	до 600кг высокоинтенсивная работа	001BX-246	Привод 24В самоблокирующийся для откатных ворот	1	28400	28400
			Встроенный блок управления ZD2			
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
<b>Наборы для откатных ворот с радиоразблокировкой</b>						
 BX-P	до 600кг интенсивность 30%	001BX-P	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот.	1	33000	33000
			Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления ZBX8			
 BK-1200P	до 1200кг интенсивность 30%	001BK-1200P	Привод 230В самоблокирующийся для откатных ворот.	1	41000	41000
			Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления ZBK8			

<b>Зубчатые рейки и аксессуары для приводов откатных ворот</b>						
Название (артикул)	Описание продукции					Розница
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальной 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 800 кг					590
009CGZ6	Рейка зубчатая для BK-2200, BY 3500T / 1метр /					2230
001B4353	Цепная передача для серии BK					9580
009CCT	Цель ½ дюйма / 5 метров / для 001B4353					3920
009CGIU	Замок ½ дюймовой цепи для 009CCT					130

АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ							
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	Розница Итого	
<b>Комплекты для автоматизации секционных гаражных ворот</b>							
	VER 900 до 10м <sup>2</sup>	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 10м <sup>2</sup>	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 10м <sup>2</sup>	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 14м <sup>2</sup>	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 14м <sup>2</sup>	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 14м <sup>2</sup>	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	
<b>Привода и аксессуары для секционных гаражных ворот</b>							
Название (артикул)	Описание продукции					Розница	
001V900E	Привод 24В потолочный для секционных ворот до 10 м <sup>2</sup>					8700	
001V700E	Привод 24В потолочный для секционных ворот до 14 м <sup>2</sup>					16200	
001V0686	Профиль направляющий с <b>ременной</b> передачей L - 3.52 для ворот высотой до 2,7 м					8900	
001V122	Рычаг передачи для секционных ворот с притолокой от 30 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	
<b>Комплекты для автоматизации секционных промышленных ворот</b>							
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	Итого	
CBX	Площадь до 25м <sup>2</sup> , 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 52м <sup>2</sup> , 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 25м <sup>2</sup> , 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 52м <sup>2</sup> , 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		
<b>Аксессуары для приводов секционных промышленных ворот</b>							
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.					7800	
001C010	Редуктор цепной ручной для приводов (при высоте ворот не более 5 м)					4980	
009CST	Цель ½ дюйма / 5 метров /					3920	
009CGIU	Замок ½ дюймовой цепи					130	
001CMS	Ручка для разблокировки привода с ключом и тросом для внешней установки / трос 7 метров /.					5900	
<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ</b>							
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	Розница Итого	
<b>Автоматика для автоматизации подъемно-поворотных гаражных ворот</b>							
	MEGA 456	до 14 м2 интенсивность 50%	001E456	Привод 220В самоблокирующийся с установкой на полотно ворот	1	19600	25800
			002ZE5	Блок управления	1	6200	
	MEGA 1024	до 14 м2 высокоинтенсивная работа	001E1024	Привод 24В самоблокирующийся с установкой на полотно ворот	1	23500	38500
			002ZL19NA	Блок управления	1	15000	
<b>Аксессуары для приводов подъемно-поворотных ворот</b>							
Название	Описание продукции					Розница	
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	Тяга телескопическая /пара/.					2420	
001E787A	Удлинитель для тяги телескопической 001E785A /необходимо 2шт/. Используется для ворот высотой более 2,4 м					850	
<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ РУЛОННЫХ ВОРОТ</b>							
Название набора	Основные характеристики	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	Розница Итого	
<b>Автоматика для автоматизации рулонных ворот</b>							
H1003	до 120 кг интенсивность 30%	001H1003	Привод 220В самоблокирующийся навальный	1	11850	16950	
		002ZR24	Блок управления	1	5100		
<b>Аксессуары для приводов рулонных ворот</b>							
Название (артикул)	Описание продукции					Розница	
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления ( в корпусе ) / трос 5 метров /.					4700	
<b>АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ</b>							
Название набора	Основные характеристики:	Состав (артикулы)	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	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		
		001G0403	Накладки резиновые на стрелу 4м.	1	3000		
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) diam. 50 мм	1	2590		
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1	790		

GARD 3750 дюралайт	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G3750	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	48870	66560			
		001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	8220				
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	770				
		001G06080	Пружина балансировочная (красная) diam. 55 мм	1	2940				
		001G028401/8	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	4200				
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900				
		001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	660				
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	75750	93900			
		001G0601	Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.	1	9000				
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790				
		001G0603	Накладки резиновые на стрелу 6,5м.	1	5000				
		001G0462	Опора для стрелы.	1	3360				
GARD 6500	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) diam. 50 мм	2	2590				
		001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	790				
		001G0462	Опора стрелы	1	3360				
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	68070	99160			
		001G06000	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	13700				
		001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) diam. 50 мм	2	2590				
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900				
		001G0462	Опора стрелы	1	3360				
		001G06802	Вставка дополнительная	1	1050				
		001G028401/12	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	6240				
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	102270			
		001G06850	Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	15300				
		001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) diam. 50 мм	1	2590				
		001G06080	Пружина балансировочная (красная) diam. 55 мм	1	2940				
		001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	900				
		001G0462	Опора стрелы	1	3360				
		001G06802	Вставка дополнительная	1	1050				
GARD 4040/4	Шлагбаум на проезд 3,75 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	001G4040Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54.	1	72600	92380			
		001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	8220				
		001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	770				
		001G06080	Пружина балансировочная (красная) diam. 55 мм	1	2940				
		001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	2090				
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 балансировочная (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				
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 балансировочная (красная) diam. 55 мм	2	2940				
		001G06803	Соединитель и доп.вставка для стрел	1	2640				
		001G02807	Опора для стрелы	1	4260				
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	455000			
		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				
		001G0462	Опора для стрелы	1	3360				
		<b>Автоматические скоростные шлагбаумы</b>							
		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				
001G02040	Пружина балансировочная (желтая) diam. 40 мм			1	2200				
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 балансировочная (зеленая) diam. 50 мм	1	2590						
<b>Аксессуары для шлагбаумов</b>									
Название	Описание продукции				Розница				
001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750				770				
001G06802	Вставка дополнительная для стрелы 001G06000				1050				
001G06000	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт для 001G2080Z, 001G6500				13700				
001G0601	Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.				9000				
001G0463	Опора шарнирная для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602				6200				
001G0460	Лампы сигнальные на стрелу с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./				5200				
001G02802	Кронштейн для установки фотозлемента DiR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z				800				
001G02808	Опора шарнирная для стрелы 001G03750, 001G04000, 001G02000, 001G06000				5100				
001G0465	Шторка под стрелу шлагбаума (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602				7500				
001G028011	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для 001G2080Z				43000				
001G03000	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для 001G3000DXSX				28000				
001G0467	Шарнир для складной стрелы 001G0401, 001G0601				10900				
001G03755DX	Шарнир для складной стрелы 001G03750 правый				14600				
001G03755SX	Шарнир для складной стрелы 001G03750 левый				14600				
001G0405	Крепление для стрелы 001G0402				1720				
001G0605	Крепление для стрелы 001G0602				3520				
001G04601	Адаптер для крепления KIARO S к шлагбауму 001G4000, 001G6000				530				
001G0468	Кронштейн крепления для установки фотозлемента DOC на тумбу шлагбаума 001G4000, 001G6000				1000				
FMS-200	Обогреватель для шлагбаумов				8700				

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ						
Название	Основные характеристики:	Состав	Описание продукции	Кол-во	Цена, рубли.	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	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

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

Аксессуары для парковочных систем						
Название	Описание продукции					Розница
001ARK2	Барьер большой к UNIP (вместо ARK1)					11990

АКСЕССУАРЫ						
Радиоуправление						
Название	Описание продукции					Розница

001TOP-432EE	Брелок-передатчик 2-х каналный. <b>Новый дизайн</b>					1300
001TOP-434EE	Брелок-передатчик 4-х каналный. <b>Новый дизайн</b>					1750
001TOP-862EV	Брелок-передатчик 2-х каналный <b>Частота 868,35 МГц</b>					2300
001TOP-864NA	Брелок-передатчик 4-х каналный <b>Частота 868,35 МГц</b>					2600
001TWIN2	Брелок-передатчик 2-х каналный. <b>Функция " key code"</b>					1300
001TWIN4	Брелок-передатчик 4-х каналный. <b>Функция " key code"</b>					1700
001TCH-4024	Брелок-передатчик 4-х каналный. <b>Частота 40 МГц</b>					1600
001TCH-4048	Брелок-передатчик 8-х каналный. <b>Частота 40 МГц</b>					1800
001AT02EV	Брелок-передатчик 2-х каналный с <b>динамическим кодом</b>					1550
001AT04EV	Брелок-передатчик 4-х каналный с <b>динамическим кодом</b>					1950
001AF43RU	Радиоприемник встраиваемый для 001TOP-432EE, 001TOP-434EE, 001TAM-432SA					1400
001AF43SR	Радиоприемник встраиваемый с <b>динамическим кодом</b> для 001AT02, 001AT04					4140
001AF868	Радиоприемник встраиваемый <b>Частота 868,35 МГц</b> 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 <b>динамическим кодом</b> 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 <b>Частота 868,35 МГц</b> для 001TOP-862NA, 001TOP-864NA					3870
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 <b>Частота 433,92 МГц. Новый дизайн</b>					1450
001DD-1TA868	Антенна <b>Частота 868,35 МГц. Новый дизайн</b>					1450
001TOP-A433N	Антенна <b>Частота 433,92 МГц</b>					900
001TOP-A862N	Антенна <b>Частота 868,35 МГц</b> для 001AF868					900
001TOP-A40	Антенна <b>Частота 40 МГц</b> 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 <b>беспроводные</b> /передатчик (беспроводной), приемник (проводной), дальность 10 м					4390
001DBC03	Фотоэлемент <b>беспроводной</b> /боковой приемник, фронтальный передатчик/дальность 10 м					2860
001DBC04	Фотоэлемент <b>беспроводной</b> /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 <b>универсальная 230/24 В</b> светодиодное освещение <b>янтарного</b> цвета. <b>Новый дизайн</b>					3780
001DD-1KB	Сигнальная лампа <b>универсальная 230/24 В</b> светодиодное освещение <b>синего</b> цвета. <b>Новый дизайн</b>					3780
001KLED	Лампа сигнальная <b>светодиодная</b> 230 В					1660
001KLED24	Лампа сигнальная <b>светодиодная</b> 24 В					2000
001KIAROS	Кронштейн для настенного крепления KIARO					280
PSSRV1	Светофор ламповый					6500

Устройства управления		
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 <b>радиоканальная</b>	7500
001TSP01	Считыватель PROXIMITY	5000
009TAG	Капсула-транспондер для TSP01	1200
009SMA	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств	10600
009SMA2	Датчик магнитный 2-х канальный 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
002LBD2	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 ATI, 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: 115088, г. Москва, проезд Южнопортовый 2-й, д. №20 А, строение 2 - Тел./Факс +7 (495) 739 00 69

Фактический адрес: 115088, 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 ВОЗВТ  
 ВИДЕОМОНИТОРИНГОВЫЕ СИСТЕМЫ  
 ОБЪЕКТНАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ  
 ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

ВИРТУАЛЬНЫЕ ПРИВОДЫ  
 "УМНЫЙ ДОМ"  
 УПРАВЛЕНИЕ КЛИМАТОМ  
 СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ДАТЧИКОВЫЕ СИСТЕМЫ  
 АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ  
 АВТОМАТИЧЕСКИЕ БЛОКИРАТОРЫ  
 УПРАВЛЕНИЕ ДОСТУПОМ



Official Partner