

ТЕХНИКА CAME

АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ						
Название комплекта	Основные характеристики: вес, ширина, интенсивность	Описание продукции	Кол-во	1	2	Розница
Комплекты для автоматизации распашных ворот						
FLEX 500/2	до 150кг, до 1,6м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный не блокирующий с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен. Стальной рычаг привода. Блок управления двумя приводами	2	424	485	544
			1			
KRONO 310	до 800кг, до 3,0м инт. 30%	Привод 230В линейный самоблокирующий. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель. Блок управления с расширенным набором функций	2	399	427	493
			1			
ATI 3000	до 800кг, до 3,0м инт. 50%	Привод 230В линейный самоблокирующий. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель. Блок управления с расширенным набором функций	2	471	518	588
			1			
ATI 5000	до 1000кг, до 5,0м инт. 50%	Привод 230В линейный самоблокирующий. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель. Блок управления с расширенным набором функций	2	480	527	599
			1			
AXO 4	до 800кг, до 4,0 м инт. 50%	Привод нереверсивный с электронными концевиками. Встроенный инкодер. Блок управления с расширенным набором функций	2	668	722	835
			1			
AXO 7	до 1000кг, до 7,0 м инт. 50%	Привод реверсивный с электронными концевиками. Встроенный инкодер. Электрозамок обязателен. Блок управления с расширенным набором функций	2	686	741	857
			1			
FAST	до 300кг, до 2,3м инт. 30%	Привод 230В рычажный самоблокирующий с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода. Блок управления с расширенным набором функций	2	500	546	624
			1			
FERNI 1000	до 800кг, до 4,0м инт. 50%	Привод 230В рычажный самоблокирующий с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода. Блок управления с расширенным набором функций	2	554	609	692
			1			

Комплект для автоматизации калитки						
FLEX 500/1	до 150кг, до 1,6м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный не блокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Электрозамок обязателен. Стальной рычаг привода.	1	257	276	321
		Блок управления одним приводом	1			
Комплекты для автоматизации распашных ворот со специфическими условиями эксплуатации						
AMICO	до 250кг, до 1,8м высокоинтенсивная работа	Привод 24В линейный самоблокирующийся с инкодером	2	639	694	798
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
F7024N	до 300кг, до 2,3м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	806	836	1007
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
ATI 3024N	до 800кг, до 3,0м высокоинтенсивная работа	Привод 24В линейный самоблокирующийся. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	722	789	903
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
ATI 5024N	до 1000кг, до 5,0м высокоинтенсивная работа	Привод 24В линейный самоблокирующийся. Специальный стальной крепеж для ворот с повышенным люфтом петель.	2	743	808	928
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FERNI 1024	до 800кг, до 4,0м высокоинтенсивная работа	Привод 24В рычажный самоблокирующийся с шарнирным рычагом передачи. Стальной рычаг привода.	2	909	988	1135
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FROG A kit	до 800кг, до 3,0м инт.30% подземная устан.	Привод 230В рычажный подземной установки. Комплект на 2-х створчатые распашные ворота. Максимальный класс защиты IP67.	2	891	979	1114
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
FROG A24 kit	до 800кг, до 3,0м высокоинтенсивная работа подземная устан.	Привод 24В рычажный подземной установки. Комплект на 2-х створчатые распашные ворота	2	1121	1226	1400
		Блок управления с расширенным набором функций	1			
Другие блоки управления для распашных приводов						
002ZL170N	Для одного привода с питанием двигателя 24В. Выход 2-го радиоканала, возможность подключения электрозамка.			116	126	144
002ZR24	Для одного привода с питанием двигателя 220В. Идеален для управления рольставнями.			60	65	74

АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ

Привода для автоматизации откатных ворот						
BX-243	до 300кг высокоинтенсивн ая работа	Привод 24В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	200	219	249
BX-78	до 800 кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	226	247	283
BX-246	до 600кг высокоинтенсивн ая	Привод 24В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	328	356	409
BK-1200	до 1200кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	325	357	406
BK-1800	до 1800кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	360	384	449
BK-2200	до 2200кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	401	433	501
BY-3500T	до 3500кг инт. 50%	Привод 380В для откатных ворот. Встроенный блок управления.	1	1269	1340	1585
Привода для откатных ворот с радиоразблокировкой						
BX-P	до 600кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления.		342	374	428
BK-1200P	до 1200кг инт. 50%	Привод 230В для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика. Встроенный блок управления.		442	485	552
Зубчатые рейки						
009CGZS	Рейка зубчатая на болтах 30*8 мм (кроме BK 2200, BY 35			12	13	14
009CGZ6	Рейка зубчатая для BK-2200, BY 3500T / 1метр /			29	30	35
АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ						
				Дилер		розница
Название комплекта	Основные характеристики	Описание продукции	Кол-во	Цена	Итого	
Комплекты для автоматизации секционных гаражных ворот						
VER 900 до 10 м2 высокоинтен. работа	Высота ворот до 2,25 м.	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	155	169	193
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	Высота ворот до 2,7 м.	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	160	174	199
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	Высота ворот до 3,25 м.	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	167	182	209
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
VER 700 до 14 м2 высокоинтен. работа	Высота ворот до 2,25 м.	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	247	270	308
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
	Высота ворот до 2,7 м.	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	251	276	314
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			

	Высота ворот до 3,25 м.	Привод 24В потолочный для секционных ворот	1	260	283	324
		Профиль направляющий с цепной передачей. Сталь 1,5 мм.	1			
Комплекты для автоматизации секционных промышленных ворот						
CBXV	До 25м2, инт. 30%	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	365	400	454
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
CBXK	До 52м2, инт. 30%	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	379	418	473
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
CBX E24V	До 25м2, инт. 50%	Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал.	1	510	558	636
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
CBX ETV	До 52м2, инт. 50%	Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал.	1	450	480	537
		Блок управления.	1			
		Крепеж для установки привода.	1			
Аксессуары для приводов для секционных ворот						
001C001	Редуктор ручной для приводов для ворот высотой не более 5 м для приводов CBX, CBX E, CBX ET.			70	78	88
001C002	Разблокиратор для приводов CBX, CBX E, CBX ET. Для быстрого подъема / опускания ворот.			16	17	19
001C009	Крепеж для установки приводов CBX на промышленные секционные ворота			13	14	16
001V0686	Направляющий профиль с ременной передачей. Сталь 2 мм.			94	104	118
001V122	Адаптер для секционных ворот.			10	10	11
001V201	Адаптер для подъемно-поворотных ворот.			57	60	66
119RIP100	Разблокиратор внутренний для приводов C100, CBY, V90			16	18	21
001CMS	Ручка для разблокировки привода с ключом и тросом для внешней установки для приводов C100, CBY / трос 7м.			67	72	83
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трос 5 метров /.			55	60	68

АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ ВОРОТ						
Комплекты для автоматизации подъемно-поворотных гаражных ворот						
EMEGA 456	до 14 м2 инт. 50%.	Привод с установкой на полотно ворот	1	331	371	413
		Блок управления. Установка на полотно ворот.	1			
EMEGA 1024	до 14 м2 высокоинтенсивная работа.	Привод с установкой на полотно ворот. Питание двигателя 24В.	1	481	523	601
		Многофункциональный блок управления	1			
Аксессуары для приводов для подъемно-поворотных ворот						
001E001	Крепление привода к полотну ворот			17	18	21
001E781A	Принадлежности для передающей системы /необх. 2шт/. При установке двух приводов принадлежности не используются.			13	14	16
001E782A	Труба передачи (3м).При ширине ворот >3м необходимы две трубы передачи. При установке 2-х приводов E450 не используется.			13	14	16
001E785A	Тяги телескопические /пара/.			31	34	39
001E787A	Удлинитель для E 785A /необходимо 2шт/.			11	11	12

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ						
GARD 2500	Шлагбаум 2,5 метра инт. 30% 2 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	632	698	789
		Стрела прямоугольная алюминиевая 2,7 м.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
GARD 4000	Шлагбаум 4 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	712	790	889
		Стрела прямоугольная алюминиевая 4,2 м.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
		Накладки резиновые на стрелу 4м.	1			
GARD 4000-кр	Шлагбаум 4 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	709	774	884
		Стрела круглая алюминиевая 4,2 м. Функция "антиветер".	1			
		Крепление для стрелы круглого сечения.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
GARD 6000	Шлагбаум 6 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	1095	1150	1368
		Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
		Накладки резиновые на стрелу 6,5м.	1			
		Опора для стрелы.	1			
GARD 6000-кр	Шлагбаум 6 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	1112	1216	1389
		Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер".	1			
		Крепление для стрелы круглого сечения.	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1			
		Опора для стрелы.	1			
GARD 4040/2	Шлагбаум 2 метра высокоинтенсивная работа 2 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	1007	1102	1259
		Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер".	1			
		Пружина балансирующая (желтая) диам. 40 мм	1			
		Лампа сигнальная на тумбу шлагбаума	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах).	4			
		Наклейки светоотражающие (спецсерия)	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			

GARD 4040/4	Шлагбаум 4 метра высокоинтенсивная работа 2 - 6 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	1086	1188	1357
		Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"	1			
		Пружина балансирующая (красная) диам. 55 мм	1			
		Лампа сигнальная на тумбу шлагбаума	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах)	8			
		Наклейки светоотражающие (спецсерия)	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			
GARD 8000/6	Шлагбаум 6 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54	1	1163	1815	2077
		Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"	1			
		Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер"	1			
		Пружина балансирующая (красная) диам. 55 мм	1			
		Пружина балансирующая (зеленая) диам. 50 мм	1			
		Соединитель и доп.вставка для стрел	1			
		Опора для стрелы	1			
		Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов G4040, G8000	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах)	12			
		Наклейки светоотражающие	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			
GARD 8000/8	Шлагбаум 8 метра высокоинтенсивная работа 4 - 8 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	1729	1891	2159
		Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"	2			
		Пружина балансирующая (красная) диам. 55 мм	2			
		Соединитель и доп.вставка для стрел	1			
		Опора для стрелы	1			
		Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов G4040, G8000	1			
		Дюралайт со светодиодами (измеряется в метрах)	16			
		Наклейки светоотражающие (спецсерия)	1			
		Кабель для подключения дюралайта	1			
GARD 12000	Шлагбаум 12 метров высокоинтенсивная работа 8 - 10 сек.	Тумба шлагбаума. Класс защиты IP54.	1	5480	5840	6200
		Стрела круглого сечения 6 м - 2 шт., удлинитель	1			
		Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1			
		Опора для стрелы	1			

Аксессуары для шлагбаумов				
001G0463	Опора шарнирная для стрелы типа G 0401, G0402, G 0601, G0602	72	78	90
001G0460	Лампа сигнальная на стрелу с платой управления для шлагбаумов G4000, G6000 / 6шт./	61	67	76
001G02802	Кронштейн для установки фотоэлемента DIR на тумбу G8000	6	7	7
001G0465	Шторка под стрелу шлагбаума (по 2 метра)	85	90	105
001G028011	Устройство защиты стрелы при столкновении с автомобилем для GARD 8000 (поз. G2080)	370	403	462
001G0467	Шарнир для складной стрелы типа G 0401, G 0601	126	139	158
001G04601	Адаптер для крепления KIARO S к шлагбауму GARD4000, GARD6000	5	6	6
001G0468	Кронштейн крепления для установки фотоэлементов DOC на тумбу шлагбаума G4000, G6000	10	11	13

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ						
CAT 220	инт. 30%	Колонка с приводом и редуктором.	1	1117	1183	1396
		Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1			
		Цепь толщиной 9 мм / 7,5 метров /	1			
CAT 24	высокоинтенсивная работа	Колонка с приводом и редуктором.	1	1285	1412	1606
		Колонка с противовесом и системой натяжения цепи.	1			
		Цепь толщиной 9 мм / 7,5 метров /	1			

		цепь толщиной 5 мм / 15,5 метров /			
Аксессуары для автоматических цепей					
001CAT-15	Цепь толщиной 5 мм / 15,5 метров /		56	61	70
001CAR-2	Желоб накладной для цепи / 2 метра /.		91	104	113
001CAR-4	Желоб для цепи, встраиваемый в дорожное покрытие / 2 метра /.		91	104	113

		ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ					
UNIPARK1	1 парковочное место	Привод с монтажным основанием	1	282	319	353	
		Барьер малый	1				
		Блок управления	1				
UNIPARK2	2 парковочных места	Привод с монтажным основанием	2	500	549	624	
		Барьер малый	2				
		Блок управления	1				
		Плата расширения	1				
UNIPARK3	3 парковочных места	Привод с монтажным основанием	3	716	785	895	
		Барьер малый	3				
		Блок управления	1				
		Плата расширения	2				
UNIPARK4	4 парковочных места	Привод с монтажным основанием	4	934	975	1167	
		Барьер малый	4				
		Блок управления	1				
		Плата расширения	3				

Аксессуары для парковочных систем				
001ARK2	Барьер большой к UNIP (вместо ARK1)	141	156	175

АКСЕССУАРЫ				
------------	--	--	--	--

Радиоуправление				
001AF43S	Радиоприемник (кроме моделей GARD2500, CAT-X)	16	18	20
001TOP-A433N	Антенна	13	15	15
001TOP-432NA	Брелок-передатчик 2-х канальный	20	22	25
001TOP-434NA	Брелок-передатчик 4-х канальный	23	25	28
001RE432	Радиоприемник 2-х канальный в корпусе, универсальный (в т.ч. для GARD2500, CAT-X)	40	45	50
001AF43SR	Радиоприёмник встраиваемый с динамическим кодом.	55	60	69
001TAM-432SA	Брелок-передатчик 2-х канальный. Новый дизайн.	20	22	25
001AT02	Брелок-передатчик 2-х канальный с динамическим кодом	23	25	28
001AT04	Брелок-передатчик 4-х канальный с динамическим кодом	25	27	31

001RE432RC	Радиоприемник внешний двухканальный в корпусе с динамическим кодом.	67	74	84
001RBE4N	Плата декодера радиоканала 4-х канальная в корпусе	67	74	84
Аксессуары				
009PAC	Панель управления 3-х позиционная кнопочная	14	15	17
001SET-J	Ключ-выключатель с защитой цилиндра	20	22	25
001DIR10	дальность 10 м	34	36	42
001DIR20	Фотоэлементы / передатчик, приемник / накладные, дальность 20 м	40	44	50
001DOC-I	Фотоэлементы / передатчик, приемник / встраиваемые, дальность 18 м	34	37	43
001DBC01	Комплект беспроводных фотоэлементов /передатчик (проводной), приемник (беспроводной), дальность 10 м	48	52	60
001DBC03	Беспроводной фотоэлемент /боковой приемник, фронтальный передатчик/дальность 10 м	34	37	42
001DBC04	Беспроводной фотоэлемент /фронтальный приемник, боковой передатчик/дальность 10 м	34	37	42
001DIR-S	Переходник для встроенной установки DIR	3	3	3
001DIR-LN	Стойка 0,5 м /для фотоэлемента DIR / основная	19	21	23
001DIR-PN	Стойка 0,5 м /для фотоэлемента DIR / дополнительная	12	13	15
001DOC-LN	Стойка 0,5 м /для фотоэлемента DOC /	22	24	28
001DB-LN	Стойка 0,5 м (для фотоэлемента DB)	19	21	23
001CSSN	Стойка 1 метр для клавиатуры, ключа-выключателя, считывателя	36	40	45
001KIARON	Сигнальная лампа 230 В	19	21	23
001KIARO24N	Сигнальная лампа 24 В	22	24	28
001KIARON	Сигнальная лампа 230 В со счетчиком количества проездов	38	40	45
001KIARO24IN	Сигнальная лампа 24 В со счетчиком количества проездов	45	47	51
001KIAROS	Кронштейн для настенного крепления KIARO	4	4	4
001LOCK82	Замок электромеханический для распашных ворот.12 В, 15 Вт	68	75	85
001FL180	Передача для серии FROG для открывания ворот на угол до 180°	92	97	107
001FL180	Блок электроники для клавиатуры S 5000 / S 6000 / S7000	43	46	50
001S6000	Клавиатура кодовая 7-кнопочная / встраиваемая	43	46	50
001S7000	Клавиатура кодовая 7-кнопочная / накладная	43	46	50
001S9000	Клавиатура кодовая радиоканальная	87	92	101
001TSP01	Считыватель PROXIMITY	58	61	68
009SMA	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств	123	128	143
009SMA2	Датчик магнитный одноканальный для обнаружения транспортных средств	168	175	195
Резервное питание				
001V0670	Плата резервного питания для серии VER для 2-х аккумуляторов (12В / 1,2 Ач)	35	37	44
002BN1	Плата резервного питания для CBXE 24V	27	29	33
002LB18	Блок резервного питания для блока упр. ZL 19N, ZL19NA, ZL170 (ATI, FERNI, FROG, EMEGA)	89	101	112
002LB38	Плата резервного питания для CAT-X24 и шлагбаума (кроме GARD2500)	36	39	45
002LB54	Плата резервного питания для F500	43	47	54
002LB90	Плата резервного питания для блока управления ZL 90 (AMICO), (BX243)	35	37	44
002LB180	Блок резервного питания для блока упр. ZL 180, (ATI 24В)	89	101	112