



Прайс-лист на системы автоматизации для секционных и въездных ворот. Шлагбаумы.

Цена не включает стоимость доставки и монтажа.

Содержание

[Приводы для секционных ворот, производство AN-Motors](#)

[Приводы для въездных ворот, шлагбаумы, производство AN-Motors](#)

[Приводы для гаражных секционных ворот, производство MARANTEC \(Германия\)](#)

[Приводы для промышленных секционных ворот, производство MARANTEC \(Германия\)](#)

[Приводы для секционных ворот, производство NICE \(Италия\)](#)

[Приводы для откатных ворот, производство NICE \(Италия\)](#)

[Приводы для распашных ворот, производство NICE \(Италия\)](#)

[Шлагбаумы, производство NICE \(Италия\)](#)

[Элементы управления автоматикой для ворот и шлагбаумами NICE](#)

[Аксессуары и элементы безопасности для автоматики NICE](#)



НОВИНКИ



ASG



ASI

Автоматика AN-Motors.

Электроприводы для гаражных секционных ворот

Наименование		Основные характеристики	Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
ASG600/3KIT-L	до 8,4 м ²	24В, тяговое усилие 600Н, высота ворот до 2,7 м.	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; Два четырехканальных пульта; Рейка с цепью 3,5 м.	Комплект	9632.13
ASG1000/3KIT-L	до 13,5 м ²	24В, тяговое усилие 1000Н, высота ворот до 2,7 м.	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; Два четырехканальных пульта; Рейка с цепью 3,5 м.	Комплект	10789.98
ASG1000/4KIT	до 16 м ²	24В, тяговое усилие 1000Н, высота ворот до 3,4 м.	Электропривод со встроенным блоком управления; Встроенный радиоприемник; Два четырехканальных пульта; Рейка с цепью 4,2 м.	Комплект	12390.28

Аксессуары для гаражных приводов

150082	при НЛ* ворот < 900мм* (длина 1000 мм)	удлинительная тяга (для высокого монтажа ворот)	шт	3835.89
564868	при НЛ* ворот ≥ 900мм (длина 2125 мм)		шт	4749.24

Электроприводы для промышленных секционных ворот

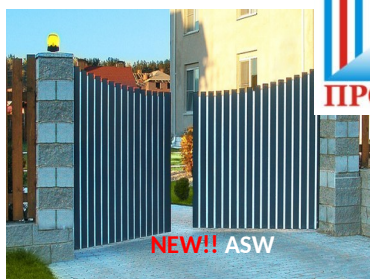
ASI50KIT	до 18 м ²	230В, максимальный крутящий момент 50Н/м, интенсивность эксплуатации 25%	Электропривод с цепью ручного управления и набором кабелей; Внешний блок управления; Монтажный комплект.	Комплект	27712.89
ASI100KIT	до 30 м ²	400В, крутящий момент 100Н/м, интенсивность эксплуатации 60%	Электропривод; Внешний блок управления со встроенным радиоприемником; Монтажный комплект.	Комплект	38436.77

Аксессуары для промышленных приводов

ACH	Цепь	удлинитель цепи для приводов ASI	м	301.71
A-BOX	Коммутационный набор для подключения к системам управления электроприводами датчиков безопасности (датчика калитки и датчиков ослабления тяговых тросов)	Коробка распределительная с клеммной колодкой; кабель спиральный (максимальная длина спирального кабеля при растяжении – 4500мм.); кронштейн.	Комплект	3906.66

Дополнительные аксессуары

AT-4	4-х каналный пульт дистанционного управления	шт.	1188.00
AR-1-500	Универсальный одноканальный приемник AN-Motors	шт.	1454.11
P5103	Фотоэлементы	пара	1836.00
Notouch1	Комплект выдвигаемых фотоэлементов. Совместимы с приводами серии ASG, ASI, STA	шт.	6220.80
SA02plus	Блок автоматического тестирования выдвигаемых фотоэлементов. Совместимы с приводами серии ASG, STA	шт.	4354.56
F5000	Сигнальная лампа универсальная (диапазон применения: 12-24В пост/перем ток, 85-265В перем ток) со встроенной антенной и кронштейном крепления	шт.	1509.32
F5002	Сигнальная лампа 230В с кронштейном крепления	шт.	1512.91
DIP	Радиокодовая клавиатура	шт.	2767.48


Автоматика AN-Motors.

Наименование	Основные характеристики	Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
--------------	-------------------------	---------------------------	----------	---------------------

Электроприводы для откатных ворот

ASL500KIT	до 500кг.	230В, максимальное тяговое усилие 500Н	Электропривод со встроенным блоком управления; радиоприемник; два четырехканальных пульта; монтажный комплект.	Комплект	15275.95
ASL1000KIT	до 1000кг.	230В, максимальное тяговое усилие 700Н	Электропривод со встроенным блоком управления; радиоприемник; два четырехканальных пульта; монтажный комплект.	Комплект	17809.37
ASL2000KIT	до 2000кг.	230В, максимальное тяговое усилие 1100Н	Электропривод со встроенным блоком управления; радиоприемник; два четырехканальных пульта; монтажный комплект.	Комплект	22875.44

НОВИНКА! Электроприводы для распашных ворот

ASW5000	до 500 кг, до 5 м	230В, максимальное тяговое усилие 500Н, IP54. Открытие створок внутрь и наружу.	Электропривод линейный	шт.	11819.52
ASW5000KIT			Электропривод линейный ; блок управления со встроенным радиоприемником; монтажный комплект.	Комплект	28537.92
ASW4000	до 400 кг, до 4 м	230В, максимальный крутящий момент 320Нм, IP54	Электропривод рычажный	шт.	11819.52
ASW4000KIT			Электропривод рычажный ; блок управления со встроенным радиоприемником; монтажный комплект.	Комплект	28537.92
CUSD-1	Блок управления для приводов серии ASW для распашных ворот			шт.	4898.88

Шлагбаум

Комплект шлагбаума ASB6000 (со стрелой 4,3 метра)			Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; 2 ПДУ; Рейка RBN7; Демпфер FRK99; Заглушки для стрелы RBN91; Наклейки светоотражающие.	комплект	44490.23
Комплект шлагбаума ASB6000 (со стрелой 5,3 метра)			Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; 2 ПДУ; Рейка RBN7; Демпфер FRK99; Заглушки для стрелы RBN91; Наклейки светоотражающие.	комплект	45358.81
Комплект шлагбаума ASB6000 (с прямоугольной стрелой 6,3 метра)			Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; 2 ПДУ; Рейка RBN7; Демпфер FRK99; Заглушки для стрелы RBN91; Наклейки светоотражающие; Опора WA11C.	комплект	48151.95
Комплект шлагбаума ASB6000 (с круглой стрелой 6,3 метра)			Состав: Тумба шлагбаума ASB6000; 2 ПДУ; Рейка RBN6-K (Nice); Кронштейн крепления круглой рейки WAC1; Заглушки для стрелы RBN92; Наклейки светоотражающие; Опора WA11C.	комплект	50726.74

Комплектующие для шлагбаума

ASB6000	до 6м	230В, крутящий момент 200Н/м, максимальное время закрытия/открытия (90°) - 6 сек, 70%	Стойка шлагбаума, встраиваемый блок управления с радиоприемником, два четырехканальных пульта, монтажный набор	шт.	40369.10
AST		Наклейки светоотражающие (24 шт.)		комплект	174.96
WA11C		Опора для стрелы стационарная (опция)		шт.	1924.56
WA12C		Опора для стрелы подвижная (опция)		шт.	1319.59

Дополнительные аксессуары

AT-4		4-х каналный пульт дистанционного управления		шт.	1188.00
AR-1-500		Универсальный одноканальный приемник AN-Motors		шт.	1454.11
P5103		Фотоэлементы		пара	1836.00
F5000		Сигнальная лампа универсальная (диапазон применения: 12-24В пост/перем ток, 85-265В перем ток) со встроенной антенной и кронштейном крепления		шт.	1509.32
F5002		Сигнальная лампа 230В с кронштейном крепления		шт.	1512.91
DIP		Радиокодовая клавиатура		шт.	2767.48
АН90		Обогревательный элемент для электромеханических приводов.		шт.	2460.33



АВТОМАТИКА ДЛЯ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ



Comfort 50
Comfort 60
Comfort 60L



Comfort 270

Comfort 280



Автоматика Marantec (Германия).

Новинки в серии электроприводов Comfort для гаражных секционных ворот

Наименование		Основные характеристики	Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
Комплект Comfort 50 для гаражных ворот	до 7,6м ²	тяговое усилие 550Н, мощность 250Вт, 16 циклов в сутки, скорость 160 мм/с	электропривод+БУ+приемник+2-канальный пульт+ременная рейка длиной 3,530 м (макс высота ворот 2,7 м)	комплект	11566.80
Комплект Comfort 60 для гаражных ворот	до 9,0м ²	тяговое усилие 650Н, мощность 250Вт, 16 циклов в сутки, скорость 160 мм/с	электропривод+БУ+приемник+2-канальный пульт+ременная рейка длиной 3,530 м (макс высота ворот 2,7 м)	комплект	13109.04
Комплект Comfort 60L для гаражных ворот	до 9,0м ²	тяговое усилие 650Н, мощность 250Вт, 16 циклов в сутки, скорость 160 мм/с	электропривод+БУ+приемник+2-канальный пульт+ременная рейка длиной 4,090 м (макс высота ворот 3,085 м)	комплект	14265.72
Электропривод Comfort 270	до 12,6 м ²	тяговое усилие 850Н, мощность 250Вт/4Вт в режиме ожидания, 32 цикла в сутки, скорость 235 мм/с	электропривод+БУ+приемник+2-канальный пульт. Необходимо доукомплектовывать новой направляющей рейкой!	комплект	13880.16
Электропривод Comfort 280	до 15,0м ²	тяговое усилие 1100Н, мощность 300Вт/4Вт в режиме ожидания, 60 циклов в сутки, скорость 180 мм/с	электропривод+БУ+приемник+2-канальный пульт. Необходимо доукомплектовывать новой направляющей рейкой!	комплект	16707.60

Новые направляющие рейки цепные

SK-11SL	высота ворот до 2,28 м	рейка приводная цепная со стальной цепью	шт	4441.65
SK-12SL	высота ворот до 2,50 м		шт	5367.00
SK-13SL	высота ворот до 3,085 м		шт	7094.30

Новые направляющие рейки ремённые

SZ-11SL	высота ворот до 2,28 м	рейка приводная цепная с зубчатым ремнем	шт	5305.31
SZ-12SL (RU)	высота ворот до 2,70 м		шт	6292.34
SZ-13SL	высота ворот до 3,085 м		шт	8759.92

Аксессуары для высокого типа монтажа секционных ворот

150082	при HL* ворот < 900мм* (длина 1000 мм)	удлинительная тяга (для высокого монтажа ворот)	шт	3835.89
564868	при HL* ворот ≥ 900мм (длина 2125 мм)		шт	4749.24

*высота ходовой планки (см. монтажные схемы ворот)

Дополнительные аксессуары

Digital 302	Пульты ДУ	пульт ДУ 2к (433МГц)	шт	1309.00
Digital 313		пульт ДУ 3к (433МГц)	шт	1428.00
Digital 304		пульт ДУ 4к (433МГц)	шт	1309.00
Digital 323		пульт ДУ 3к (433 МГц) автомобильный (работает только от прикуривателя!)	шт	3451.00
RT21		микропульт ДУ 2-канальный RT21 (433 МГц)	шт	1400.00
Command 107	Панель управления	Панель управления кнопочная (для новых приводов Comfort 50, 60, 270, 280)	шт	685.44
Digital 163	Фотозлементы	приемник блока ДУ, встраиваемый, IP00, для Comfort 2xx (выпущенных до 05/2008г) 433МГц	шт	1439.28
Digital 173		внешний приемник блока ДУ к приводам Comfort xxx.2 (кроме 257.2), IP65 433МГц	шт	1971.36
Digital 339.2		универсальный приемник блока ДУ, внешний, 1-х канальный, IP20 433МГц	шт	2142.00
Digital 343		универсальный приемник блока ДУ, внешний, 2-х канальный, IP20 433МГц	шт	3524.88
Special 630	Индукционная петля	фотозлементы, IP65 (аналог Special 608) для новых гаражных приводов Comfort 50, 60, 270, 280, Dynamic xs.plus	пара	2142.00
Special 608		фотозлементы для старой линейки приводов Comfort 2xx.2, Dynamic.xs.plus	пара	1876.32
Control 401		блок управления для индукционной петли	шт	23496.88
8001745	Кабели	кабель для индукционной петли, 50м	шт	4507.62
564832		набор удлинительный Special 501	шт	1342.61
Special 302	Разблокировка	трос разблокировки с крепежом, длина 4,5 м (для Comfort и GDO)	шт	4522.00
Protect switch 180	Контакт калитки	Коммутационный набор (контакт калитки - Comfort 2xx.2) (совместим с новыми приводами Comfort 50, 60, 270, 280)	шт	5355.00
Command 108	Настройка привода	Устройство для настройки блока управления привода (для новых приводов Comfort 270, 280)	шт	2913.12



АВТОМАТИКА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ



STA

IP65
подходят для
влажных
помещений



Dynamic xs



Автоматика Marantec (Германия).

Электроприводы для промышленных секционных ворот ЭКОНОМИЧНАЯ СЕРИЯ

Наименование	Основные характеристики	Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
STAWC системой разблокировки редуктора	до 18м ² 230В, до 260 кг, IP65, до -25С , мощность 0,37 кВт, ED 25%, цепь в комплекте.	электропривод STAWC со встроенным блоком управления+ панель управления 3-х кнопочная+цепь аварийного ручного подъема (5м)+кронштейн для крепления+питающий кабель+шпонка для вала.	комплект	35557.20
STAW		электропривод STAW1 + цепь 5м + монтаж. ком-т, шпонка для полнотелого и пустотелого валов	шт	27588.96
		блок управления CS 300 с кнопками управления (230V) соединительный кабель STA-CS300 (5 м)	шт шт	14222.88 2913.12
STAC системой разблокировки редуктора	до 30м ² 400В, до 455 кг, IP65, до -25С , мощность 0,37 кВт, ED 60%, цепь в комплекте.	электропривод STAC со встроенным блоком управления+ панель управления 3-х кнопочная+цепь аварийного ручного подъема (5м)+кронштейн для крепления+питающий кабель+шпонка для вала.	комплект	43011.36
STA		электропривод STA1 + цепь 5м + монтаж. ком-т, шпонка для полнотелого и пустотелого валов	шт	33415.20
		блок управления CS 300 с кнопками управления (400V) соединительный кабель STA-CS300 (5 м)	шт шт	14222.88 2913.12

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ - промышленные приводы для тяжелых ворот площадью до 60 м.кв.!

STA1-14-19 KE AWG, 31,75	до 46,7 м ²	400В, до 780 кг, IP65, до -25С , мощность 0,65 кВт, ED 60%, цепь в комплекте.	STA1-14-19 KE AWG, 31,75 + цепь аварийного ручного подъема (5м) + монтажный комплект. Поставляется только под заказ.	шт	36242.64	53378.64
			блок управления CS 300 с кнопками управления (400V)	шт	14222.88	
			соединительный кабель STA-CS300 (5 м)	шт	2913.12	
MDF 20-18-18 KE AWG, 31,75	до 60 м ²	400В, до 1000 кг, IP54, до -20С , мощность 0,65 кВт, ED 60%, цепь в комплекте.	MDF 20-18-18 KE AWG, 31,75 + цепь аварийного ручного подъема (5м) + монтажный комплект. Поставляется только под заказ.	шт	57405.60	79768.08
			блок управления CS 300 с кнопками управления (400V)	шт	14222.88	
			соединительный кабель STA-CS300 (11 м) кронштейн металлический Поставляется только под заказ.	шт шт	4026.96 4112.64	

Приводы STA1-14-19, MDF 20-18-18, Dynamic xs.plus FU 125/24 поставляются под заказ.

Аксессуары для промышленных приводов STA

105106	Комплект оптодатчиков с коммутационным набором и модулем расширения функциональных возможностей	модуль расширения функциональных возможностей привода+коммутационный набор для подключения оптодатчиков и иных датчиков (датчик калитки)+оптодатчики (для комплектов STAWC, STAC)	комплект	8139.60
98176	Съемная плата ZM-SKS B	Модуль расширения функциональных возможностей привода (для комплектов STAWC, STAC)	шт	2395.61
90667	Радиоприемник встраиваемый Digital CS для приводов STA с блоком управления CS300 (433 МГц)		шт	4198.32
85215	Оптический датчик 10500 мм для приводов STAW1 и STA1		шт	3255.84
91444	Спиральный кабель для оптодатчика 10500		шт	3170.16
91447	Съемная ЖК панель для настройки всех возможных функций приводов STAW1 и STA1		шт	2270.52
91441	Соединительный кабель STA-CS300 (11 м)		шт	4026.96

Электроприводы для промышленных секционных ворот СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ

Dynamic XS.PLUS 1PH	до 17м ²	230В, IP65, мощность 0,37 кВт, ED 25%, необходимо комплектовать оптическим датчиком (85202) или имитатором оптического датчика (83965)	Электропривод Dynamic xs.plus 1PH 60/24 IP65 Блок управления Control x.plus II (с кнопками управления) Соединительный кабель 4м к блоку управления Control x.plus Упор против проворачивания для приводов Dynamic xs Адаптер для привода XS под вал 25,4 Цепь аварийного подъема (в цена комплекта считается 6м, цена указана за 1м)	шт шт шт шт шт	34510.00 6468.84 1713.60 1071.00 1534.53 287.88	47025.25
Dynamic XS.PLUS 3PH	до 37м ²	400В, IP65, мощность 0,37 кВт, ED 60%, необходимо комплектовать оптодатчиками или имитатором оптического датчика (83965)	Электропривод Dynamic xs.plus 3PH 110/16 IP65 Блок управления Control x.plus II (с кнопками управления) Соединительный кабель 4м к блоку управления Control x.plus Упор против проворачивания для приводов Dynamic xs Адаптер для привода XS под вал 25,4 Цепь аварийного подъема (в цена комплекта считается 6м, цена указана за 1м)	шт шт шт шт шт	37485.00 6468.84 1713.60 1071.00 1534.53 287.88	
Dynamic XS.BASE 3PH	до 37м ²	400В, IP65, мощность 0,37 кВт, ED 60%, к приводу не подключаются устройства безопасности и радиоуправление.	Электропривод Dynamic xs.base 3PH 95/19 IP65 Панель управления 3х кнопочная с ключом Command 613 Упор против проворачивания для приводов Dynamic xs Адаптер для привода XS под вал 25,4 Цепь аварийного подъема (в цена комплекта считается 6м, цена указана за 1м)	шт шт шт шт шт	35700.00 2827.44 1071.00 1534.53 287.88	

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ - промышленные приводы с частотным преобразователем (функция плавного старта/остановки)!

Dynamic xs.plus FU 125/24 KE-W 230V/1PH	до 28м ²	230В, 480 кг, IP65, мощность 0,55 кВт, ED 60%, регулировка скорости, плавный пуск и замедление в конечных положениях, необходимо комплектовать оптическим датчиком (85202) или имитатором оптического датчика (83965)	Dynamic xs.plus FU 125/24 KE-W 230V/1PH Поставляется только под заказ. Блок управления Control x.plus II (с кнопками управления) Соединительный кабель 4м к блоку управления Control x.plus Упор против проворачивания для приводов Dynamic xs Адаптер для привода XS под вал 25,4 Цепь аварийного подъема (в цена комплекта считается 6м, цена указана за 1м)	шт шт шт шт шт	71995.00 6468.84 1713.60 1071.00 1534.53 287.88	84510.25
--	---------------------	--	--	----------------------------	--	----------

Приводы STA1-14-19, MDF 20-18-18, Dynamic xs.plus FU 125/24 поставляются под заказ.

Аксессуары для промышленных приводов Dynamic

Digital 180	Приемники ДУ	приемник блока ДУ, встраиваемый, для Dynamic XS.PLUS 433МГц	шт	4603.59
85202	Оптические датчики (комплект состоит из оптического)	оптический датчик для Dynamic XS.PLUS (необходимо комплектовать модулем Special 802) (4,5 м коммутац-го кабеля)	шт	2685.21
85208		оптический датчик для Dynamic XS.PLUS (необходимо комплектовать модулем Special 802) (10,5 м коммутац-го кабеля)	шт	3069.06
Special 802		Модуль Special 802 x.plus (h ворот < 4500мм)	шт	4795.51

Special 802	датчика и модуля для подключения)	Модуль Special 802 x.plus (h ворот > 4500мм)	шт	6233.22
83965		имитатор SKS 85202. НЕ ВЫПОЛНЯЕТ защитных функций. Необходим для работы Dynamic xs.plus без оптодатчиков	шт	767.69
84996	Светофорное регулирование	Корпус для размещения модулей расширения	шт	4732.96
EM130		Модуль расширения для светофорного регулирования EM130	шт	13055.92
46729		лампа красная (для использования в качестве светофора)	шт	3094.00
47281		лампа зеленая (для использования в качестве светофора)	шт	2848.00
Command 613	анель управлени	панель управления 3х кнопочная с ключом Command 613 (для Dynamic XS.BASE, XS.PLUS, Comfort 2xx.2)	шт	2827.44
Control 401	Индукционная петля	блок управления для индукционной петли	шт	23496.88
8001745		кабель для индукционной петли, 50м	шт	4507.62
80123	Кабели	кабель, 10м, для соединения привода Dynamic XS.PLUS с блоком управления Control x.plus	шт	2109.44
75197	Адаптеры	адаптер для приводов Dynamic XS на вал 31,75	шт	1534.53
77120		адаптер для приводов Dynamic XS на вал 40 (для промышленных ворот HOERMANN)	шт	3740.79
8050903	Цепь	цепь аварийного подъема	м	287.88
98020		соединительное звено цепи	шт	214.20
75025	передачи (комплект состоит из цепной передачи, муфты и монтажного	цепная передача на вал (1:1) для Dynamic	шт	4849.49
75026		цепная передача на вал (1:1,2) для Dynamic	шт	4849.49
47582		Муфта для цепной передачи под вал 25,4	шт	1731.59
47583		Муфта для цепной передачи под вал 31,75	шт	1731.59
75027		монтажный комплект для цепной передачи на вал для Dynamic	шт	2998.80

Дополнительные аксессуары

Digital 302	Пульты ДУ	пульт ДУ 2к (433МГц)	шт	1309.00
Digital 313		пульт ДУ 3к (433МГц)	шт	1428.00
Digital 304		пульт ДУ 4к (433МГц)	шт	1309.00
Digital 323		пульт ДУ 3к (433 МГц) автомобильный (работает только от прикуривателя)!	шт	3451.00
Digital 339.2	Приемники ДУ	универсальный приемник блока ДУ, внешний, 1-х канальный, IP20 433МГц	шт	2142.00
Digital 343		универсальный приемник блока ДУ, внешний, 2-х канальный, IP20 433МГц	шт	3524.88
Special 608	Фотоэлементы	фотоэлементы для старой линейки приводов Comfort 2xx.2, промышленных приводов Marantec	пара	1876.32
Special 630		фотоэлементы, IP65 (аналог Special 608) для гаражных приводов GDO, Comfort 2xx.2, Dynamic xs.plus	пара	2142.00
46729	Сигнальные лампы	лампа красная (для использования в качестве светофора)	шт	3094.00
47281		лампа зеленая (для использования в качестве светофора)	шт	2848.00

АВТОМАТИКА ДЛЯ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ



Автоматика NICE (Италия)

Электроприводы для гаражных секционных ворот и аксессуары

Наименование	Основные характеристики		Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
SHEL50KCE	до 8,4м²	24В, тяговое усилие 500 Н, высота ворот до 2,4 м, не подходит для высокого монтажа	электропривод+встроенный приемник+два 4-х канальных пульта Flo4R-S+рейка с цепью	комплект	11513.78
SHEL75KCE	до 9,6м²	24В, тяговое усилие 750 Н, высота ворот до 2,4 м, не подходит для высокого монтажа	электропривод+встроенный приемник+два 4-х канальных пульта Flo4R-S+рейка с цепью	комплект	12837.35
SPIN21KCE	до 10,5м²	24В, тяговое усилие 650 Н, высота ворот до 2,4 м, система BlueBUS	электропривод+приемник SMX1+2-х канальный пульт Flo2R-S+рейка SNA30	комплект	14495.03
SPIN22KCE	до 10,5м²	24В, тяговое усилие 650 Н, высота ворот до 3,4 м, система BlueBUS	электропривод+приемник SMX1+2-х канальный пульт Flo2R-S+рейка SNA6	комплект	16216.95
SN6041	до 17,5м²	24В, тяговое усилие 1000 Н, комплектуется рейкой SNA30 или SNA6, система BlueBUS	электропривод (необходимо доукомплектовать рейкой SNA30 или SNA6, радиоприемником (подходит приемник SMX1, SMXIS, SMX2 или OX1) и пультами ДУ)	шт	15947.10

Аксессуары для гаражных приводов

SNA30	высота ворот до 2,4 м	рейка приводная с зубчатым ремнем	шт	5956.07
SNA6	высота ворот до 3,4 м	рейка приводная с зубчатым ремнем	шт	10260.88
SH1	удлинитель приводной рейки с цепью для приводов SHEL50 и SHEL75 (1 метр)		шт	2248.79
SPA21	удлинитель приводной рейки с цепью для приводов SP6065, SP6100 и SPIDO (1 метр)		шт	2512.21
SPA2	комплект для разблокировки SPIN, SPIDER с тросом 2,5м (можно удлинить до 6м тросом KA1)		шт	1156.52
MU	комплект для разблокировки SHEL с тросом 2,5м (можно удлинить до 6м тросом KA1)		шт	1156.52
PS124	аккумуляторная батарея резервного питания (для SN6041, SO2000)		шт	4336.94

Электроприводы для промышленных секционных ворот и аксессуары

SO2000	до 15м²	осевой (навальный) привод, 24В, интенсивность 50%, высота ворот до 5м, система BlueBUS	электропривод+встроенный БУ+система разблокировки 2-мя шнурами (подходит приемник SMX1, SMXIS, SMX2 или OX1)	шт	27794.98
SU2000	от 25 м² до 35 м²	осевой (навальный) привод, 24В, IP44, 50 %	электропривод+шнур разблокировки+кронштейн для крепления к стене (необходим блок управления A924 и система управления) (подходят приемники ДУ: постоянный код - FLOXI2 или динамический код - FLOXI2R, кнопочные панели - BS3 или PUL)	шт	23066.11
SU2010	от 20 м² до 35 м²	осевой (навальный) привод, 24В, IP54 , 50 %		шт	33025.01
SU2000V	от 15 м² до 25 м²	осевой (навальный) привод, 24В, IP44, 50 %, скоростной		шт	22423.60
SU2000VV	от 10 м² до 15м²	осевой (навальный) привод, 24В, IP44, 50 %, высоко-скоростной		шт	24351.13

Аксессуары для промышленных приводов

A924	блок управления для приводов серии SUMO (SU2000, 2010, 2000V, 2000VV), возможно подключение световорных ламп MARANTEC (Германия) с блоком TLC01	шт	11584.46
SU2000-K10	набор для подключения блока управления A924 к приводу SUMO (10м)	шт	1956.96
SU2000-K5	набор для подключения блока управления A924 к приводу SUMO (5м)	шт	1244.88
PUL	крышка блока управления A924 с кнопками управления "открыть-закрыть-стоп"	шт	4137.76
KIO	внешний разблокиратор с ключом (для приводов серии SUMO), необходимо комплектовать тросом KA1	шт	3341.05
KA1	трос разблокировки для KIO, длина 6 м (трос так же подходит к SPA2)	шт	1028.02
CRA8	усиленный кронштейн для крепления к стене (только для приводов серии SUMO)	шт	2351.59
CRA9	переходник для вала 31,75 (для приводов серии SUMO и SO2000)	шт	3604.48
BS3	панель управления 3-х кнопочная	шт	779.04
PT83T-K2	набор для подключения кнопочной панели BS3	шт	541.44

АВТОМАТИКА ДЛЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ



ROBUS



RUN



TUB



Автоматика NICE (Италия)

Электроприводы для откатных ворот

Наименование	Основные характеристики		Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
RD400KCE	до 250кг	24В, интенсивность 20 циклов/час, скорость до 0,25м/с, автоматическое определение препятствий	электропривод RD 400 +встроенный БУ+ встроенный приемник + 2 пульта Flo2R-S	комплект	16608.88
RO500KCE	до 500кг	230В, интенсивность 9 ц/ч, скорость 0,18м/с	электропривод RO 500 + встроенный БУ + встроенный приемник + 2 пульта Flo2R-S	комплект	19127.52
RB400KCE	до 400кг	24В, интенсивность 35 циклов/час, скорость до 0,34м/с, автоматическое определение препятствий,	электропривод RoBUS 400 +встроенный БУ и радиоприемником OXI, пульт ON2E, пара фотозлементов MOFB, сигнальная лампа MLBT, замковый выключатель MOSE	комплект	25379.15
RB400	до 400кг	автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, система BlueBUS	электропривод RoBUS 400 +встроенный БУ (подходит приемник SMXI, SMXIS, SMX2 или OXI)	шт	17142.17
RB600	до 600кг	24В, интенсивность 40 циклов/час, скорость до 0,3м/с, автоматическое определение препятствий, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, система BlueBUS	электропривод RoBUS 600 +встроенный БУ (подходит приемник SMXI, SMXIS, SMX2 или OXI)	шт	19789.31
RB1000	до 1000кг	24В, интенсивность 50 циклов/час, скорость до 0,28м/с, автоматическое определение препятствий, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, система BlueBUS	электропривод RoBUS 1000 +встроенный БУ (подходит приемник SMXI, SMXIS, SMX2 или OXI)	шт	24685.23
TH1500KCE	до 1500кг	230В, интенсивность 16 циклов/час, скорость 0,16м/с, охлаждение двигателя, динамическое торможение	электропривод TH1500+встроенный БУ + встроенный приемник + 2 пульта Flo2R-S	комплект	26606.34
RUN1800	до 1800кг	230В, интенсивность 42 циклов/час, скорость 0,16 м/с, охлаждение двигателя, автоматическое определение препятствий, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, BlueBUS	электропривод RUN1800+встроенный БУ (RUA1) (подходит приемник SMXI, SMXIS, SMX2 или OXI)	шт	36995.73
RUN2500	до 2500кг	230В, интенсивность 42 циклов/час, скорость 0,16 м/с, охлаждение двигателя, автоматическое определение препятствий, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, BlueBUS	электропривод RUN2500+встроенный БУ (RUA1) (подходит приемник SMXI, SMXIS, SMX2 или OXI)	шт	43748.51

Дополнительные аксессуары

PS124	аккумуляторная батарея резервного питания (для RB)	шт	4336.94
ROA8	зубчатая рейка с комплектом крепежа, 1м (количество для монтажа: ширина проема + 1м)	шт	449.76
RBA1	индуктивный датчик (для приводов RB и RUN)	шт	3604.48
PIU	Плата расширения функций для A500, Ro 1000 и A700F для распашных ворот.	шт	1850.43

АВТОМАТИКА ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ



WINGO



TOONA

Автоматика NICE (Италия)

Электроприводы для распашных ворот и аксессуары

Наименование	Основные характеристики	Состав базового комплекта	Ед. изм.	Розничная цена, RUB	
Wingo2024KCE	до 400кг до 2м	линейного типа, 24В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, с одним концевым выключателем	2 электропривода WG2024 (WG4024)+БУ MC424 + ДУ SMXI + 2 пульта Flo2R-S	комплект	30705.55
Wingo3524KCE	до 500кг до 3,5м	линейного типа, 24В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, с одним концевым выключателем	2 электропривода WG3524 (WG5024)+БУ MC424 + ДУ SMXI + 2 пульта Flo2R-S	комплект	33519.75
WINGO5KCE	до 500кг до 3,5м	линейного типа, 230В, интенсивность до 30 циклов в час, механические конечные выключатели, SM разъем радиоприемника.	2 электропривода WG5000+БУ A60	комплект	33616.12
TO4016P	до 800кг до 3м	линейного типа, 230В, усилие 3200Н , интенсивность 25% , скорость 0.013 м/с , с двумя концевыми выключателями	электропривод TOONA 4016P (подходят БУ: A60/A совместим с приемниками SMXI, SMXS, SMX2 и OXI; A6F и A700F совместимы с приемниками серии FLOX)	шт	12837.35
*Вариант комплектации TO4016P		линейного типа, 230В	2 электропривода TO4016P + БУ A60/A + ДУ SMXI + 1 пульт FLO2R-S	комплект	38939.69
TO5016P	до 1000кг до 5м	линейного типа, 230В, усилие 3200Н , интенсивность 25%	электропривод TOONA 5016P (подходят БУ: A60/A совместим с приемниками SMXI, SMXS, SMX2 и OXI; A6F и A700F совместимы с приемниками серии FLOX)	шт	14893.38
*Вариант комплектации TO5016P		линейного типа, 230В	2 электропривода TO5016P + БУ A60/A + ДУ SMXI + 1 пульт FLO2R-S	комплект	43051.75
TO5024	до 500кг до 5м	линейного типа, 24В, интенсивность 95 цикл/час, с магнитным энкодером	электропривод TO5024 (подходит БУ MC824H)	шт	18626.36
TO7024	до 1700кг до 7м	линейного типа, 24В, интенсивность 41 цикл/час, с двумя концевыми выключателями	электропривод TO7024 (подходит БУ MC824H)	шт	26143.73
PP7024	до 250кг до 2м	рычажного типа, 24В, интенсивность 25 циклов/час, плавный пуск/остановка, автомат-кое определение препятствий, режим калитки, подключение электросмазка, возможность установки батареи резервного питания PS124 внутрь привода	электропривод PP7024 +встроенный БУ (подходит приемник SMXI или OXI)	шт	22899.06
HY7005	до 800кг до 3м	рычажного типа, 230В, интенсивность 30%	электропривод HY7005 (подходят БУ A60/A , A6F , A700F)	шт	20418.97
HY7024	до 400кг до 3м	рычажного типа, 24В, интенсивность 80%	электропривод HY7024 (подходит БУ MC824H)	шт	26040.93
Walky1024KCE	до 180 кг до 1,8м	рычажного типа, 24В, интенсивность 50 циклов/час	электропривод WL1024C +встроенный БУ+ приемник OXI +пульт ON2E	комплект	26073.06

Внешние блоки управления

A60/A	блок управления для 2-х электроприводов 230В (двустворчатые распашные ворота)	шт		9264.99
MC424	блок управления для 2-х электроприводов 24В (двустворчатые распашные ворота)	шт		11584.46
MC824H	блок управления для 2-х электроприводов 24В, с системой BlueBUS , (двустворчатые распашные ворота)	шт		15914.97
A1	блок управления для 1-го электропривода 230В (одностворчатые распашные ворота)	шт		6482.93
A0	блок управления для 1-го электропривода 230В (одностворчатые распашные ворота)	шт		4632.50
A6F	блок управления для 2-х электроприводов 230В (двустворчатые распашные ворота)	шт		8635.33
A700F	блок управления для 2-х электроприводов 230В с дополнительными функциями	шт		11944.26

Дополнительные аксессуары

KIO	внешний разблокиратор с ключом (для приводов Pop и HY), нужно комплектовать тросом KA1	шт		3341.05
KA1	трос разблокировки для KIO, длина 6 м.	шт		1028.02
PLA10	замок электромеханический вертикальный	шт		6649.98
PLA11	замок электромеханический горизонтальный	шт		6649.98
HYA12	рычаг-удлинитель для приводов HY7005, HY7024	шт		5589.84
PLA13	комплект механических концевых выключателей для приводов MB и Wingo , 4 шт	комплект		1053.72
PIU	Плата расширения функций для A700F, A500 для откатных ворот и приводов Ro1000.	шт		1850.43
PS124	аккумуляторная батарея резервного питания (для приводов Wingo2024, 3524 и Pop)	шт		4336.94
PS324	аккумуляторная батарея резервного питания (для блока управления MC824H)	шт		5326.41
PS424	аккумуляторная батарея резервного питания (для приводов WALKY)	шт		6322.30

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ



X-BAR



WIL



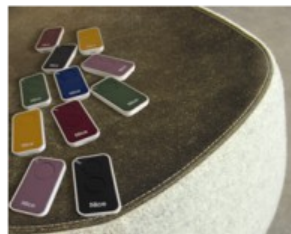
SIGNO



Шлагбаумы NICE (Италия)

Комплекты шлагбаумов					
Наименование и описание комплекта	Состав комплекта		Ед. изм.	Розничная цена, RUB	
Все шлагбаумы совместимы с радиоприемниками SMXI (динамический код) или OXI (динамический или постоянный код)					
X-BAR 3,5	шлагбаум средней интенсивности использования, 24В, время открытия от 4 с, автоматическое определение препятствий, встроенная сигнальная лампа, система BlueBUS.	X-BAR01079	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров)	шт	42354.26
		RBN3.7-K	стрела для шлагбаума, 3,7м	шт	1413.52
		Д 50	Заглушка для рейки	шт	102.80
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	шт	21.85
X-BAR 4	шлагбаум средней интенсивности использования, 24В, время открытия от 4 с, автоматическое определение препятствий, встроенная сигнальная лампа, система BlueBUS.	X-BAR01079	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров)	шт	42354.26
		RBN5	стрела для шлагбаума, 4,2м	шт	1927.53
		FRK92	Демпфер для рейки, надо 4м	м	215.25
		RBN90	Заглушка для рейки RBN5	шт	95.09
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	шт	21.85
WIL 4	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 3,5с, автоматическое определение препятствий, подключение светофор	WIL4/A	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров)	шт	47648.54
		RBN4	стрела для шлагбаума, 4,3м	шт	3212.55
		WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м	шт	2782.07
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	комплект	21.85
WIL 6	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 3,5с, автоматическое определение препятствий, подключение светофора	WIL6/A	тумба шлагбаума (для проезда до 6 метров)	шт	54266.39
		RBN6	стрела для шлагбаума, 4,3м	шт	6168.10
		WA6	амортизирующая накладка на стрелу, 12м	шт	3970.71
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	комплект	21.85
SIGNO 4	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 3с, автоматическая настройка конечных положений и точек ускорения и замедления, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, усиленный двигатель и усиленный металлический редуктор, автоматическое определение препятствий, подключение светофора	SIGNO4	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров)	шт	55924.07
		RBN4	стрела для шлагбаума, 4,3м	шт	3212.55
		WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м	шт	2782.07
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	комплект	21.85
SIGNO 6	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 3с, автоматическая настройка конечных положений и точек ускорения и замедления, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду, усиленный двигатель и усиленный металлический редуктор, автоматическое определение препятствий, подключение светофора	SIGNO6	тумба шлагбаума (для проезда до 6 метров)	шт	66512.64
		RBN6	стрела для шлагбаума, 6,3м	шт	6168.10
		WA6	амортизирующая накладка на стрелу, 12м	шт	3970.71
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	комплект	21.85
ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ					
SIGNO 3	основное отличие от других SIGNO : при той же высокой интенсивности время открытия от 1,8с с 3-х метровой стрелой, что почти в 2 раза быстрее SIGNO 4	SIGNO3	тумба шлагбаума (для проезда до 3 метров)	шт	65189.06
		RBN4	стрела для шлагбаума, 4,3м	шт	3212.55
		WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м	шт	2782.07
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	комплект	21.85
Дополнительные аксессуары					
WA12R01	подвесная опора для стрелы		шт	4895.93	
WA9	дополнительные светодиоды для подсветки стрелы, 6шт		комплект	5956.07	
WA14	шарнир для складывания стрелы (только для стрелы RBN4)		шт	8937.31	
PW1	обогревательный элемент, 230В, 20Вт, IP10		шт	2550.76	
TW1	термостат для обогревательного элемента PW 1 с регулируемой температурой включения		шт	2550.76	
CARICA	плата подзарядки для батареи резервного питания В12-В (для шлагбаумов WIL)		шт	1921.10	
B12-B	аккумуляторная батарея резервного питания (для шлагбаумов WIL), необходима плата CARICA и две батареи		шт	2743.52	
PS124	аккумуляторная батарея резервного питания для шлагбаумов X-BAR		шт	4336.94	
PS224	аккумуляторная батарея резервного питания для шлагбаумов SIGNO		шт	7613.74	
Новая линейка шлагбаумов S/M BAR					
SBAR 4	шлагбаум средней интенсивности использования, 24В, время открытия от 4 с, новые высокопрочные балансировочные пружины, сигнальная или светофорная лампы могут быть смонтированы внутри корпуса, автоматическое определение препятствий, система BlueBUS.	SBAR	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров)	шт	47648.54
		RBN5	стрела для шлагбаума, 4,2м	шт	1927.53
		FRK92	Демпфер для рейки, надо 4м	м	215.25
		RBN90	Заглушка для рейки RBN5	шт	95.09
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	шт	21.85
M5BAR со стрелой 4,15м	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 3 с, новые высокопрочные балансировочные пружины, увеличенный ресурс работы (до 1000 000 циклов), легкое интегрирование в системы парковок, возможность адаптации к системам контроля доступа, возможность подключения 2х индукционных петель, синхронизация 2х шлагбаумов, автоматическое определение препятствий, система BlueBUS.	M5BAR	тумба шлагбаума (для проезда до 5 метров)	шт	77762.99
		XBA14	стрела для шлагбаума, 4,15м	шт	5956.07
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	шт	21.85
M5BAR со стрелой 5,15м	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 4 с, новые высокопрочные балансировочные пружины, увеличенный ресурс работы (до 1000 000 циклов), легкое интегрирование в системы парковок, возможность адаптации к системам контроля доступа, возможность подключения 2х индукционных петель, синхронизация 2х шлагбаумов, автоматическое определение препятствий, система BlueBUS.	M5BAR	тумба шлагбаума (для проезда до 5 метров)	шт	77762.99
		XBA5	стрела для шлагбаума, 5,15м	шт	7613.74
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	комплект	21.85
M7BAR со стрелой 5,15м	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 4 с, новые высокопрочные балансировочные пружины, увеличенный ресурс работы (до 1000 000 циклов), легкое интегрирование в системы парковок, возможность адаптации к системам контроля доступа, возможность подключения 2х индукционных петель, синхронизация 2х шлагбаумов, автоматическое определение препятствий, система BlueBUS.	M7BAR	тумба шлагбаума (для проезда до 7 метров)	шт	87689.76
		XBA5	стрела для шлагбаума, 3,15м	шт	7613.74
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	комплект	21.85
M7BAR со стрелами 3,15+3,15м	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 6 с, новые высокопрочные балансировочные пружины, увеличенный ресурс работы (до 1000 000 циклов), легкое интегрирование в системы парковок, возможность адаптации к системам контроля доступа, возможность подключения 2х индукционных петель, синхронизация 2х шлагбаумов, автоматическое определение препятствий, система BlueBUS.	M7BAR	тумба шлагбаума (для проезда до 7 метров)	шт	87689.76
		XBA15	стрела для шлагбаума, 3,15м	шт	5294.28
		XBA9	Соединитель для стрел	шт	2152.41
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	комплект	21.85
M7BAR со стрелами 3,15+4,15м	шлагбаум интенсивного использования, 24В, время открытия от 6 с, новые высокопрочные балансировочные пружины, увеличенный ресурс работы (до 1000 000 циклов), легкое интегрирование в системы парковок, возможность адаптации к системам контроля доступа, возможность подключения 2х индукционных петель, синхронизация 2х шлагбаумов, автоматическое определение препятствий, система BlueBUS.	M7BAR	тумба шлагбаума (для проезда до 7 метров)	шт	87689.76
		XBA15	стрела для шлагбаума, 3,15м	шт	5294.28
		XBA14	стрела для шлагбаума, 4,15м	шт	5956.07
		XBA9	Соединитель для стрел	шт	2152.41
		NS1A	светоотражающие наклейки на стрелу, надо 24шт	комплект	21.85
Дополнительные аксессуары					
RBN6-K	Стрела для шлагбаума круглого сечения 6,3 м		шт.	7067.61	
XBA4	Сигнальные мигающие светодиоды (4м)		шт	3970.71	
XBA6	Сигнальные мигающие светодиоды (6м)		шт	5294.28	
XBA18	Сигнальные мигающие светодиоды (8м)		шт	6617.85	
XBA11	Шарнир для стрел XBA15		шт	9926.78	
XBA13	Демпфер для рейки, 9м (в комплекте с соединителями)		шт	3308.93	
XBA10	Кронштейн поворотный для разблокировки стрел		шт	8275.53	

УПРАВЛЕНИЕ



Элементы управления NICE (Италия)

Элементы радиоуправления				
Наименование		Описание	Ед. изм.	Дилерская цена (с инд. скидкой), RUR с НДС
Серия Orega				
OVBT		модуль Bluetooth для OVIEW	шт	15651.54
O-BOX		устройство для программирования приемников и пультов	шт	17039.37
ON1E	пульты	пульт 1-но каналный, с цифровым сертификатом, наличие на складе уточняйте!	шт	1721.93
ON2E		пульт 2-х каналный, с цифровым сертификатом, наличие на складе уточняйте!	шт	1850.43
ON4E		пульт 4-х каналный, с цифровым сертификатом, наличие на складе уточняйте!	шт	1985.36
ON9E		пульт 9-ти каналный, с цифровым сертификатом, наличие на складе уточняйте!	шт	3141.87
OXI	приемники	приемник встраиваемый, 4-х каналный (до 1024 кодов)	шт	1850.43
OX1T		приемник встраиваемый с ретрорефлектором (удваивает дальность действия пультов), 4-х каналный (до 1024 кодов)	шт	3373.18
OX2		приемник внешний универсальный, 2-х каналный (до 1024 кодов)	шт	4202.02
OX2T		приемник внешний универсальный с ретрорефлектором (удваивает дальность действия пультов), 2-х каналный (до 1024 кодов)	шт	5390.66
Серия INTI				
INTI1	пульты совместимы с радиоприемниками использующими кодировки O-Code и FLOR: OXI, OX1T, OX2, OX2T, FLOR1R, FLOXR, FLOXB2R, FLOXR, FLOXR, SMX, SMX2R, FLOXMR, FLOXM220R.	Пульт ДУ 1к с динамическим кодом INTI (black)	шт	1458.50
INTI2		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом INTI (black)	шт	1587.00
INTI1B		Пульт ДУ 1к с динамическим кодом INTI (blue)	шт	1458.50
INTI2B		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом INTI (blue)	шт	1587.00
INTI1R		Пульт ДУ 1к с динамическим кодом INTI (red)	шт	1458.50
INTI2R		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом INTI (red)	шт	1587.00
INTI1L		Пульт ДУ 1к с динамическим кодом INTI (lilac)	шт	1458.50
INTI2L		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом INTI (lilac)	шт	1587.00
INTI1G		Пульт ДУ 1к с динамическим кодом INTI (green)	шт	1458.50
INTI2G		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом INTI (green)	шт	1587.00
INTI1Y		Пульт ДУ 1к с динамическим кодом INTI (yellow)	шт	1458.50
INTI2Y		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом INTI (yellow)	шт	1587.00
IntiKit		Комплект радиоуправления универсальный	комп.	5140.08
Серия SMILO (динамический код)				
SM2	пульты	пульт 2-х каналный	пара	1721.93
SM4		пульт 4-х каналный	пара	1921.10
SMX1S	приемники	приемник встраиваемый, 4-х каналный (до 256 кодов)	шт	1850.43
SMX2		приемник внешний универсальный, 2-х каналный (до 256 кодов)	шт	3308.93
Серия FLOR (динамический код)				
FLO1R-S	пульты	пульт 1-но каналный, наличие на складе уточняйте!	шт	1200.00
FLO2R-S		пульт 2-х каналный, наличие на складе уточняйте!	шт	1500.00
FLO4R-S		пульт 4-х каналный, наличие на складе уточняйте!	шт	1600.00
FLO1RE		Пульт ДУ 1к с динамическим кодом Era FLOR	шт	1188.64
FLO2RE		Пульт ДУ 2к с динамическим кодом Era FLOR	шт	1291.45
FLO4RE		Пульт ДУ 4к с динамическим кодом Era FLOR	шт	1419.95
VR		пульт 2-х каналный	шт	1500.00
SMXI	приемники	приемник встраиваемый, 4-х каналный (до 256 кодов)	шт	2500.00
FLOXI2R		приемник встраиваемый, 2-х каналный (до 63 кодов)	шт	4137.76
FLOX2R		приемник внешний универсальный, 2-х каналный (до 63 кодов)	шт	4202.02
FLOXM220R		приемник внешний со встроенным блоком питания, 4-х каналный (до 255 кодов)	шт	6521.48
BM1000		дополнительная память на 255 кодов	шт	1587.00
Серия FLO (постоянный код)				
FLO1	пульты	пульт 1-но каналный	шт	1259.32
FLO2		пульт 2-х каналный	шт	1500.00
FLO4		пульт 4-х каналный	шт	1600.00
FLOXI2		приемник встраиваемый, 2-х каналный	шт	3013.37
FLOX2		приемник внешний универсальный, 2-х каналный	шт	3141.87
Серия NICEWAY				
WM003C1G	пульты	пульт NiceWAY для 3 устройств автоматики и 1 группы роллет	шт	2184.53
WM009C		пульт NiceWAY для 9 устройств автоматики	шт	2512.21
WM240C		пульт NiceWAY для 240 различных устройств автоматизации	шт	4998.73
WEO	корпуса к пультам	корпус для пульта NiceWAY "оранжевое мыло"	шт	925.21
WCI		корпус мини-брелок для пульта NiceWAY серый лёд	шт	263.43
WCO		корпус мини-брелок для пульта NiceWAY оранжевый	шт	263.43
WAX		корпус эргономичный универсальный для пульта NiceWAY, ударопрочный, белый	шт	330.90
WWW		магнитное настенное крепление для WAX	шт	231.30
WRW		корпус настенный для пульта NiceWAY белый	шт	366.23
WRA		корпус настенный для пульта NiceWAY металлик	шт	366.23
WRG		корпус настенный для пульта NiceWAY графит	шт	366.23





Аксессуары NICE (Италия)

Элементы безопасности и аксессуары

Наименование	Описание	Ед. изм.	Розничная цена, RUB
ФОТОЭЛЕМЕНТЫ			
FE	фотоэлементы для наружной установки	комплект	2679.27
FI	фотоэлементы встраиваемые	комплект	2878.44
BF	фотоэлементы для наружной установки (отличаются по дизайну)	комплект	2814.19
MOF	фотоэлементы для наружной установки (новый дизайн)	комплект	3109.75
MOFB	фотоэлементы для наружной установки (новый дизайн), для системы BlueBUS	комплект	3643.03
MOFOB	фотоэлементы для наружной установки (новый дизайн), ориентируемые на 30°, для системы BlueBUS	комплект	3970.71
F210	фотоэлементы для наружной установки с поворотной оптикой на 210°	комплект	4002.84
FT20B	фотоэлементы для наружной установки с поворотной оптикой на 210°, для системы BlueBUS	комплект	4863.80
FT210	фотоэлементы для наружной установки с поворотной оптикой на 210°, один фотоэлемент из пары БЕСПРОВОДНОЙ (дополнительно комплектуется батареей FTA1 или FTA2)	комплект	6649.98
FT210B	фотоэлементы для наружной установки с поворотной оптикой на 210°, один фотоэлемент из пары БЕСПРОВОДНОЙ (дополнительно комплектуется батареей FTA1 или FTA2), для системы BlueBUS	комплект	6984.08
FTA1	батарейка для FT210, FT210B, для интенсивного использования, 7Ач	шт	1921.10
FTA2	батарейка для FT210, FT210B, для неинтенсивного использования, 2Ач	шт	995.89
СТОЙКИ ДЛЯ ФОТОЭЛЕМЕНТОВ			
COF	стойка алюминиевая для фотоэлементов FE (0,5м)	шт	1850.43
COB	стойка алюминиевая для фотоэлементов BF (0,5м)	шт	1921.10
MOCF	стойка алюминиевая для фотоэлементов MOF, MOFB, MOFOB, F210/210B, FT210/210B (0,5м)	шт	2017.48
MOCF2	стойка алюминиевая для 2-х фотоэлементов MOF, MOFB, MOFOB (1м)	шт	2679.27
СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ			
ML	сигнальная лампа со встроенной антенной, 230В, оранжевая (новый дизайн)	шт	2351.59
ML24	сигнальная лампа со встроенной антенной, 24В, оранжевая (новый дизайн)	шт	2550.76
MLB	сигнальная лампа со встроенной антенной, для системы BlueBUS , оранжевая (новый дизайн)	шт	2152.41
MLBT	сигнальная лампа со встроенной антенной, для системы BlueBUS , белая (новый дизайн)	шт	2152.41
LUCY	сигнальная лампа, 230В, оранжевая	шт	1619.13
LUCY24	сигнальная лампа, 24В, оранжевая	шт	1786.18
LUCYB	сигнальная лампа со встроенной антенной, для системы BlueBUS , оранжевая	шт	1786.18
PO	кронштейн для крепления лампы серии LUCY, фотоэлементов FE, BF к вертикальной поверхности	шт	298.77
WLT	светодиодная multifunctionальная лампа	шт	2647.14
СВЕТОФОРНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ			
TLC01	Блок управления светофорами (для блоков управления WA20 (Wii) и A924 (Sumo), шлагбаума ASB6000)	шт	2936.88
46729	лампа красная (для использования в качестве светофора) MARANTEC (Германия)	шт	см. прайс
47281	лампа зеленая (для использования в качестве светофора) MARANTEC (Германия)	шт	Marantec
АКСЕССУАРЫ			
ABF	антенна	шт	1188.64
ABFkit	антенна для монтажа на сигнальную лампу LUCY	шт	957.34
SELE	замковый выключатель для наружной установки	шт	1587.00
MOSE	замковый выключатель для наружной установки (новый дизайн)	шт	1657.68
MOSEU	замковый выключатель для наружной установки (новый дизайн), европейский цилиндр, подсветка	шт	1850.43
MOT	цифровой выключатель для наружной установки, 12-и кнопочный (нужно комплектовать декодером MORX)	шт	4234.14
MOTXR	беспроводной цифровой выключатель для наружной установки, 12-и кнопочный	шт	5821.14
MOM	считыватель бесконтактных карточек (нужно комплектовать декодером MORX)	шт	2846.32
MOCARD	бесконтактная карточка	шт	36.62
MORX	декодер для MOT и MOM (до 255 карточек)	шт	4202.02
BM1000	дополнительная память для MORX на 255 карточек	шт	1587.00
MOC5	стойка алюминиевая для MOSE, MOSEU, MOT или MOM (1м)	шт	2679.27
PLA10	замок электромеханический вертикальный	шт	6649.98
PLA11	замок электромеханический горизонтальный	шт	6649.98
PLA14	задний регулируемый кронштейн (не требует сварки)	шт	1458.50
PLA15	передний регулируемый кронштейн (не требует сварки)	шт	1458.50
PLA6	задний кронштейн длиной 250 мм	шт	629.66
KIO	внешний разблокиратор с ключом (для приводов SU, POP, HY), необходимо комплектовать тросом KA1	шт	3341.05
KA1	трос разблокировки для KIO, длина 6 м (трос так же подходит к SPA2)	шт	1028.02
PW1	обогревательный элемент, 230В, 20Вт, IP67	шт	2550.76
TW1	термостат для обогревательного элемента PW 1 с регулируемой температурой включения	шт	2550.76
PS124	аккумуляторная батарея резервного питания (для SPIN, SO 2000, POP, WINGO, RB, X-BAR)	шт	4336.94
PS224	аккумуляторная батарея резервного питания (для шлагбаумов SIGNO)	шт	7613.74
PS324	аккумуляторная батарея резервного питания (для блока управления MC824H)	шт	5326.41
PS424	аккумуляторная батарея резервного питания (для приводов WALKY)	шт	6322.30
B12-B	аккумуляторная батарея резервного питания для БУ A924, шлагбаумов WIL (WIL комплектуется платой подзарядки CARICA)	шт	2743.52
CARICA	плата подзарядки для батареи резервного питания B12-B (для шлагбаумов WIL)	шт	1921.10