

Автоматика NICE

Электроприводы для распашных ворот линейного типа

Артикул	Описание продукции	Ед. изм.	Розница
Серия WINGO			
WINGOKCE	2 электропривода WG4000 + БУ А400 + приемник SMXI + пульт FLO2R-S + фотоэлементы MOF + переключатель MOSE + лампа с антенной MLT ; 400кг/2м , 230В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	613 у.е.2
WINGO5KCE	2 электропривода WG5000 + БУ А60 ; 500кг/3,5м , 230В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	528 у.е.2
WINGO2024KCE	2 электропривода WG2024 + БУ MC424 + приемник SMXI + два пульта FLO2R-S ; 400кг/2м , 24В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	489 у.е.2
WINGO3524KCE	2 электропривода WG3524 + БУ MC424 + приемник SMXI + два пульта FLO2R-S ; 500кг/3,5м , 24В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	534 у.е.2
WG4000	электропривод ; 400кг/2м , 230В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	ШТ	192 у.е.2
WG5000	электропривод ; 500кг/3,5м , 230В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	ШТ	195 у.е.2
WG4024	электропривод ; 400кг/2м , 24В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	ШТ	166 у.е.2
WG5024	электропривод ; 500кг/3,5м , 24В, интенсивность 30 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	ШТ	170 у.е.2

Серия MOBY

MOBYKCE	2 электропривода MB4005 + БУ А60 + приемник SMXI + пульт FLO2R-S + переключатель MOSE + фотоэлементы MOF + сигнальная лампа MLT ; 800кг/3м , 230В, интенсивность 30%, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	658 у.е.2
MB4005	электропривод ; 800кг/3м , 230В, интенсивность 30%, с одним концевым выключателем	ШТ	210 у.е.2
MB4006	электропривод ; 800кг/3м , 230В, интенсивность 30%, с двумя концевыми выключателями	ШТ	214 у.е.2
MB5015	электропривод ; 800кг/5м , 230В, интенсивность 30%, с одним концевым выключателем	ШТ	247 у.е.2
MB5016	электропривод ; 800кг/5м , 230В, интенсивность 30%, с двумя концевыми выключателями	ШТ	251 у.е.2
MB4024	электропривод ; 800кг/3м , 24В, интенсивность 80%, с одним концевым выключателем	ШТ	278 у.е.2
MB5024	электропривод ; 800кг/5м , 24В, интенсивность 80%, с одним концевым выключателем	ШТ	296 у.е.2

Серия TOONA

TO4005	электропривод ; 500кг/3м , 230В, интенсивность 58 циклов/час, с одним концевым выключателем	ШТ	214 у.е.2
TO4006	электропривод ; 500кг/3м , 230В, интенсивность 58 циклов/час, с двумя концевыми выключателями	ШТ	218 у.е.2
TO4016P	электропривод ; 800кг/3м , 230В, усилие 3200Н, интенсивность 46 циклов/час, скорость 0.013 м/с, с двумя концевыми выключателями	ШТ	202 у.е.2
TO5015	электропривод ; 500кг/5м , 230В, интенсивность 58 циклов/час, с одним концевым выключателем	ШТ	256 у.е.2
TO5016	электропривод ; 500кг/5м , 230В, интенсивность 58 циклов/час, с двумя концевыми выключателями	ШТ	259 у.е.2
TO5016P	электропривод ; 1000кг/5м , 230В, усилие 3200Н, интенсивность 46 циклов/час, скорость 0.013 м/с, с двумя концевыми выключателями	ШТ	233 у.е.2
TO4024	электропривод ; 500кг/3м , 24В, интенсивность 95 циклов/час, с магнитным энкодером и одним концевым выключателем	ШТ	286 у.е.2
TO5024	электропривод ; 500кг/5м , 24В, интенсивность 95 циклов/час, с магнитным энкодером и одним концевым выключателем	ШТ	305 у.е.2
TO7024	электропривод ; 1700кг/7м , 24В, интенсивность 41 цикл/час, с двумя концевыми выключателями	ШТ	406 у.е.2

Электроприводы для распашных ворот рычажного типа

Серия WALKY

WALKY2024KCE	электропривод с БУ + электропривод без БУ + приемник OXI + пульт ON2 + фотоэлементы MOFB + переключатель MOSE + лампа WLT + табличка TS ; 180кг/1,8м, 24В, интенсивность 50 циклов/час, плавный пуск/остановка, режим калитки, автоматическое определение препятствий	КОМ ПЛ	719 у.е.2
WALKY2024KCE/ O	электропривод с БУ + электропривод без БУ + приемник OXI + табличка TS ; 180кг/1,8м, 24В, интенсивность 50 циклов/час, плавный пуск/остановка, режим калитки, автоматическое определение препятствий	КОМ ПЛ	547 у.е.2
WALKY1024KCE	электропривод с БУ+ приемник OXI + пульт ON2 + табличка TS ; 180кг/1,8м, 24В, интенсивность 50 циклов/час, плавный пуск/остановка, режим калитки, автоматическое определение препятствий	КОМ ПЛ	410 у.е.2

Серия НУКЕ

НУКЕКСЕ	электропривод с БУ + электропривод без БУ + приемник OXI + пульт ON2 + фотоэлементы MOFB + лампа ML24T ; 330кг/3,5м , 24В, интнсивность 30 циклов/час, плавный пуск/остановка, режимкалитки, двойная технология обнаружения препятствий ;	КОМ ПЛ	1227 у.е.2
НК7024	электропривод с БУ (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; 330кг/3,5м , 24В, интнсивность 30 циклов/час, плавный пуск/остановка, режимкалитки, двойная технология обнаружения препятствий	ШТ	583 у.е.2
НК7224	электропривод без БУ ; 330кг/3,5м , 24В, интнсивность 30 циклов/час, плавный пуск/остановка, режимкалитки, двойная технология обнаружения препятствий	ШТ	477 у.е.2

Серия POP

POPКСЕ	электропривод PP7024 + встроенный БУ + электропривод PP7224 + приемник OXI + пульт ON2 + фотоэлементы MOF + сигнальная лампа с антенной ML24T ; 250кг/2м , 24В, интенсивность 80 циклов/час, плавный пуск/остановка, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	649 у.е.2
POPКСЕ/O	электропривод с БУ + электропривод без БУ + приемник OXI ; 250кг/2м , 24В, интенсивность 80 циклов/час, плавный пуск/остановка, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	598 у.е.2
PP7024	электропривод с БУ (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; 250кг/2м , 24В, интенсивность 80 циклов/час, плавный пуск/остановка, автоматическое определение препятствий, режим калитки	ШТ	328 у.е.2
PP7224	электропривод без БУ ; 250кг/2м , 24В, интенсивность 80 циклов/час, плавный пуск/остановка, автоматическое определение препятствий, режим калитки	ШТ	256 у.е.2

Серия НУРРО

НУ7005	электропривод ; 800кг/3м , 230В, интенсивность 30%, плавный пуск/остановка, режим калитки, двойная технология обнаружения препятствий	ШТ	302 у.е.2
НУ7024	электропривод ; 800кг/3м , 24В, интенсивность 80%, плавный пуск/остановка, режим калитки, двойная технология обнаружения препятствий	ШТ	384 у.е.2

Электроприводы для распашных ворот с подземной установкой

X- METRO2024KCE	2 электропривода + БУ MC424 + приемник OXI + пульт ON2 + фотоэлементы MOF + переключатель MOSE + сигнальная лампа с антенной ML24T ; 400кг/2,3м , 24В, интенсивность 60 циклов/час, автоматическое определение препятствий, режим калитки	КОМ ПЛ	1221 у.е.2
ME3010	электропривод; Необходима фундаментная коробка MECF, MECX ; 600кг/3,5м , 230В, интенсивность 40%	ШТ	290 у.е.2
ME3024	электропривод; Необходима фундаментная коробка MECF, MECX ; 600кг/3,5м , 24В, интенсивность 80%	ШТ	316 у.е.2
MECF	фундаментная коробка с катафорезным покрытием и механическим упором на открытие	ШТ	131 у.е.2
MECX	фундаментная коробка из нержавеющей стали, с механическим упором на открытие	ШТ	291 у.е.2
A60/A	блок управления для 2-х электроприводов 230В ; Подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT	ШТ	147 у.е.2
MC824H	блок управления для 2-х электроприводов 24В ; Подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT	ШТ	249 у.е.2
MC424	блок управления для 2-х электроприводов 24В ; Подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT	ШТ	187 у.е.2
A1	блок управления для 1-го электропривода 230В ; Подходят приемники FLOXI, FLOXIR	ШТ	100 у.е.2
A6F	блок управления для 2-х электроприводов 230В ; Подходят приемники FLOXI, FLOXIR	ШТ	138 у.е.2
A700F	блок управления для 2-х электроприводов 230В с дополнительными функциями ; Подходят приемники FLOXI, FLOXIR	ШТ	185 у.е.2
HYA12	рычаг-удлинитель для привода НУ7005	ШТ	86 у.е.2

KIO	внешний разблокиратор с ключом (для приводов POP, HYPPO, HУKE), нужно комплектовать тросом KA1	шт	52 у.е.2
KA1	трос разблокировки для KIO, длина 6 м	шт	15 у.е.2
WLT	многофункциональная светодиодная лампа	шт	50 у.е.2
MEA1	механизм открывания ворот на 360°	шт	92 у.е.2
MEA2	механизм разблокировки	шт	60 у.е.2
PLA6	задний кронштейн	шт	9 у.е.2
PLA10	замок электромеханический вертикальный	шт	106 у.е.2
PLA11	замок электромеханический горизонтальный	шт	106 у.е.2
PLA13	механический концевой выключатель	ком пл	13 у.е.2
PLA14	задний регулируемый кронштейн	пара	22 у.е.2
PLA15	передний регулируемый кронштейн	пара	24 у.е.2
Электроприводы для откатных ворот и аксессуары			
RBKCE	электропривод с БУ + приемник SMXI + пульт FLO2R-S + переключатель MOSE + фотоэлементы MOFB + сигнальная лампа с антенной MLBT ; до 350кг , 24В, интенсивность 50%, скорость до 0,35м/с, автоматическое определение препятствий и увеличение усилия в холодную погоду	ком пл	391 у.е.2
RBKCES/W	электропривод с БУ + приемник SMXIS + два пульта SM2 + фотоэлементы MOFB + сигнальная лампа с антенной MLBT ; до 350кг , 24В, интенсивность 50%, скорость до 0,35м/с, автоматическое определение препятствий и увеличение усилия в холодную погоду	ком пл	405 у.е.2
RD400KCE	электропривод с БУ + встроенный приемник + два пульта FLO2R-S ; до 400кг , 24В, интенсивность 20 циклов/час, скорость до 0,25м/с, автоматическое определение препятствий	ком пл	265 у.е.2
RO500KCE	электропривод с БУ + встроенный приемник + два пульта FLO2R-S ; до 500кг , 230В, интенсивность 9 циклов/час, скорость до 0,18м/с	ком пл	292 у.е.2
RO1000	электропривод с БУ (подходят приемники FLOXI, FLOXIR) ; до 600кг , 230В, интенсивность 30%, скорость 0,18м/с	шт	336 у.е.2
RB600	электропривод с БУ (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 600кг , 24В, интенсивность 40 циклов/час, скорость до 0,31м/с, автоматическое определение препятствий, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду	шт	314 у.е.2
RB1000	электропривод с БУ (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 1000кг , 24В, интенсивность 50 циклов/час, скорость до 0,28м/с, автоматическое определение препятствий, автоматическое увеличение усилия в холодную погоду	шт	393 у.е.2
TH1500KCE	электропривод с БУ + встроенный приемник + два пульта FLO2R-S ; до 1500кг , 230В, интенсивность 16 циклов/час, скорость 0,16м/с, охлаждение двигателя, динамическое торможение	ком пл	424 у.е.2
TH1551	электропривод с БУ (подходят приемники FLOXI, FLOXIR) ; до 1500кг , 230В, интенсивность 40%, скорость 0,16м/с, охлаждение двигателя, динамическое торможение	шт	444 у.е.2
TH1561	электропривод (необходимо комплектовать блоком управления А500) ; до 1500кг , 380В, интенсивность 50%, скорость 0,16м/с, охлаждение двигателя, динамическое торможение	шт	495 у.е.2
TH2251	электропривод с БУ (подходят приемники FLOXI, FLOXIR) ; до 2200кг , 230В, интенсивность 40%, скорость 0,16м/с, охлаждение двигателя, динамическое торможение	шт	581 у.е.2
TH2261	электропривод (необходимо комплектовать блоком управления А500) ; до 2200кг , 380В, интенсивность 50%, скорость 0,16м/с, охлаждение двигателя, динамическое торможение	шт	632 у.е.2
RUN1800	электропривод с БУ (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 1800кг , 230В, интенсивность 42 цикла/час, скорость 0,17 м/с, охлаждение двигателя, автоматическое определение препятствий и увеличение усилия в холодную погоду	шт	581 у.е.2
RUN2500	электропривод с БУ (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 2500кг , 230В, интенсивность 42 цикла/час, скорость 0,17 м/с, охлаждение двигателя, автоматическое определение препятствий и увеличение усилия в холодную погоду	шт	666 у.е.2
TUB3500	электропривод TUB3500 + встроенный БУ (А500) (подходит приемник ДУ - FLOXI или FLOXIR) ; до 3500кг , 400В, интенсивность 200 циклов/сутки, скорость 0,17 м/с, принудительное охлаждение двигателя, программируемый электромеханический тормоз для устранения инерции ворот	шт	1988 у.е.2
A500	блок управления (подходят приемники FLOXI, FLOXIR)	шт	271 у.е.2

ROA8	зубчатая рейка с комплектом крепежа, модуль M4 (количество для монтажа: ширина проема + 1м)	ПОГ. М	15 у.е.2
RBA1	индуктивный датчик (для приводов RB и RUN)	ШТ	54 у.е.2
Электроприводы для гаражных секционных ворот и аксессуары			
SHEL50KCE	электропривод + встроенный приемник + два пульта FLO4R-S + рейка с цепью ; до 8,4м ² , 24В, тяговое усилие 500 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	182 у.е.2
SHEL75KCE (1)	электропривод + встроенный приемник + два пульта FLO4R-S + рейка с цепью ; до 10,5м ² , 24В, тяговое усилие 750 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	201 у.е.2
SHEL75KCE (2)	электропривод + встроенный приемник + два пульта FLO4R-S + рейка с цепью + удлинитль SH1 ; до 10,5м ² , 24В, тяговое усилие 750 Н, высота ворот до 3,43 м	КОМ ПЛ	238 у.е.2
SPIN11KCE	электропривод + встроенный приемник + пульт FLO2R-S + рейка приводная с ремнем ; до 8,8м ² , 24В, тяговое усилие 550 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	214 у.е.2
SPIN21KCE	электропривод + приемник SMXI + пульт FLO2R-S + рейка SNA30 ; до 10,5м ² , 24В, тяговое усилие 650 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	231 у.е.2
SPIN21KCES/W	электропривод + приемник SMXIS + два пульта SM2 + рейка SNA30 ; до 10,5м ² , 24В, тяговое усилие 650 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	244 у.е.2
SPIN22KCE	электропривод + приемник SMXI + пульт FLO2R-S + рейка SNA6 ; до 10,5м ² , 24В, тяговое усилие 650 Н, высота ворот до 3,43 м	КОМ ПЛ	256 у.е.2
SPIN6031 (1)	электропривод + рейка SNA30 (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 12м ² , 24В, тяговое усилие 800 Н, высота ворот до 2,43м Можно комплектовать аккумуляторной батареей PS124	КОМ ПЛ	318 у.е.2
SPIN6031 (2)	электропривод + рейка SNA6 (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 12м ² , 24В, тяговое усилие 800 Н, высота ворот до 3,43м. Можно комплектовать аккумуляторной батареей PS124	КОМ ПЛ	387 у.е.2
SPIN6041	электропривод + рейка SNA30 (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 12,5м ² , 24В, тяговое усилие 1000 Н, высота ворот до 2,43м. Можно комплектовать аккумуляторной батареей PS124	КОМ ПЛ	342 у.е.2
SPIN6041	электропривод + рейка SNA6 (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 17,5м ² , 24В, тяговое усилие 1000 Н, высота ворот до 3,43м. Можно комплектовать аккумуляторной батареей PS124	КОМ ПЛ	410 у.е.2
SPIDOKCE	электропривод + рейка с цепью + приемник SMXI + пульт FLO2R-S ; до 8,75м ² , 24В, тяговое усилие 700 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	229 у.е.2
SPIDOKCES/W	электропривод + рейка с цепью + приемник SMXIS + два пульта SM2 ; до 8,75м ² , 24В, тяговое усилие 700 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	243 у.е.2
SP6100 (1)	электропривод + встроенный приемник + рейка приводная с цепью ; до 12м ² , 24В, тяговое усилие 1000 Н, высота ворот до 2,43 м	КОМ ПЛ	359 у.е.2
SP6100 (2)	электропривод + встроенный приемник + рейка приводная с цепью + 1 удлинитель приводной рейки SPA21 ; до 17м ² , 24В, тяговое усилие 1000 Н, высота ворот до 3,43 м	КОМ ПЛ	398 у.е.2
SP6100 (3)	электропривод + встроенный приемник + рейка приводная с цепью + 2 удлинителя приводной рейки SPA21 ; до 17,5м ² , 24В, тяговое усилие 1000 Н, высота ворот до 4,43 м	КОМ ПЛ	437 у.е.2
SNA30	рейка приводная с зубчатым ремнем (для ворот высотой до 2,43 м)	ШТ	87 у.е.2
SNA6	рейка приводная с зубчатым ремнем (для ворот высотой до 3,43 м)	ШТ	156 у.е.2
SPA21	удлинитель приводной рейки с цепью для привода SP6100 (1 метр)	ШТ	39 у.е.2
SH1	удлинитель приводной рейки с цепью для привода SHEL (1 метр)	ШТ	37 у.е.2
SPA2	комплект для разблокировки SPIN, SPIDER с тросом 2,5м (можно удлинить до 6м тросом KA1)	ШТ	18 у.е.2
MU	комплект для разблокировки SHEL	ШТ	19 у.е.2
Электроприводы для промышленных секционных ворот и аксессуары			
SO2000	электропривод + встроенный БУ + система разблокировки двумя шнурами (подходят приемники SMXI, SMXIS, OXI, OXIT) ; до 15 м ² , 24В, осевой привод, интенсивность 15 циклов/час, высота ворот до 5м	ШТ	444 у.е.2
SU2000	Комплектация: электропривод + шнур разблокировки + кронштейн крепления к стене (дополнительно комплектуются блоком управления A924) ; 15-35 м ² , 24В, осевой привод, IP44, 50%	КОМ ПЛ	355 у.е.2
SU2010	Комплектация: электропривод + шнур разблокировки + кронштейн крепления к стене (дополнительно комплектуются блоком управления A924) ; 15-35 м ² , 24В, осевой привод, IP66, 50%	КОМ ПЛ	500 у.е.2
SU2000V	Комплектация: электропривод + шнур разблокировки + кронштейн крепления к стене (дополнительно комплектуются блоком управления A924) ; 10-25 м ² , 24В, осевой привод, IP44, 50%, скоростной	КОМ ПЛ	377 у.е.2

SU2000VV	Комплектация: электропривод + шнур разблокировки + кронштейн крепления к стене (дополнительно комплектуются блоком управления A924) ; до 15м ² , 24В, осевой привод, IP44, 50%, высоко-скоростной	КОМ ПЛ	385 у.е.2
A924	блок управления для приводов серии SUMO (подходят приемники FLOXI, FLOXIR)	ШТ	202 у.е.2
PUL	крышка блока управления A924 с кнопками управления "открыть-закрыть-стоп"	ШТ	61 у.е.2
CRA1	вал с 18-зубчатой шестерней	ШТ	32 у.е.2
CRA2	муфта для цепи	ШТ	2 у.е.2
CRA3	Цепь 1/2", 1м, с муфтой	ШТ	12 у.е.2
CRA4	Цепь 1/2", 5м, с муфтой	ШТ	62 у.е.2
CRA5	устройство натяжения цепи	ШТ	82 у.е.2
CRA6	шестерня 36-зубчатая	ШТ	35 у.е.2
CRA7	шестерня 18-зубчатая	ШТ	24 у.е.2
CRA8	кронштейн для крепления к стене	ПАР А	36 у.е.2
CRA9	адаптер для валов 31.75, 35 и 40 мм	ШТ	55 у.е.2
KIO	внешний разблокиратор с ключом (для приводов серии SUMO), дополнительно комплектуется тросом КА1	ШТ	52 у.е.2
КА1	трос разблокировки для КИО, длина 6 м (так же подходит к SPA2)	ШТ	15 у.е.2
Для подъемно-поворотных выступающих и невыступающих ворот до 8м² (до 14м² при использовании двух двига			
TN2010	неревверсивный, 24 В постоянного тока, со встроенным блоком управления и приемником, подсветкой, регулятором усиления и абсолютным инкодером, BlueBUS ; до 8м ²	ШТ	548 у.е.2
TN2030	неревверсивный, 24 В постоянного тока, со встроенным блоком управления и приемником, подсветкой и электромеханическим конечным выключателем ; до 8м ²	ШТ	458 у.е.2
TN2020	неревверсивный, 24 В постоянного тока, с подсветкой ; до 8м ²	ШТ	316 у.е.2
Комплекты автоматических шлагбаумов			
X-BAR	тумба шлагбаума (для проезда до 3,5 метров) ; 24В, интенсивность 100 циклов/час, время открывания до 4 с, автоматическое определение препятствий, встроенная сигнальная лампа.	ШТ	666 у.е.2
RBN3.7-K	стрела для шлагбаума, 3,7м	ШТ	17 у.е.2
D.50	заглушка на стрелу	ШТ	2 у.е.2
NK1	светоотражающие наклейки на стрелу, 12 шт	КОМ ПЛ	4 у.е.2
WIL4/A	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров) ; 24В, интенсивность 80%, время открывания до 3,5с, автоматическое определение препятствий, подключение светофора, сертифицирован для работы до -40°C	ШТ	759 у.е.2
RBN4	стрела для шлагбаума, 4,3м	ШТ	49 у.е.2
WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м	ШТ	42 у.е.2
NK1	светоотражающие наклейки на стрелу, 12 шт	КОМ ПЛ	4 у.е.2
WIL6/A	тумба шлагбаума (для проезда до 6 метров) ; 24В, интенсивность 80%, время открывания до 5с, автоматическое определение препятствий, подключение светофора, сертифицирован для работы до -40°C	ШТ	866 у.е.2
RBN6	стрела для шлагбаума, 6,3м	ШТ	98 у.е.2
WA6	амортизирующая накладка на стрелу, 12м	ШТ	61 у.е.2
NK2	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	КОМ ПЛ	9 у.е.2
SIGNO3	тумба шлагбаума (для проезда до 3 метров) ; 24В, интенсивность 600 циклов/час, время открывания 1,8-4с, автоматическое определение препятствий и настройка конечных положений с точками ускорения и замедления. Увеличение усилия в холодную погоду. Усиленный металлический редуктор. Простая синхронизация двух шлагбаумов	ШТ	1043 у.е.2
RBN4	стрела для шлагбаума, 4,3м (необходима обрезка стрелы до длины 3,3 м)	ШТ	49 у.е.2
WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м	ШТ	42 у.е.2
NK1	светоотражающие наклейки на стрелу, 12 шт	КОМ ПЛ	4 у.е.2
SIGNO4	тумба шлагбаума (для проезда до 4 метров) ; 24В, интенсивность 400 циклов/час, время открывания 3-6с, автоматическое определение препятствий и настройка конечных положений с точками ускорения и замедления. Увеличение усилия в холодную погоду. Усиленный металлический редуктор. Простая синхронизация двух шлагбаумов. Сертифицирован для работы до -55°C	ШТ	879 у.е.2
RBN4	стрела для шлагбаума, 4,3м ;	ШТ	49 у.е.2
WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м ;	ШТ	42 у.е.2

NK1	светоотражающие наклейки на стрелу, 12 шт ;	КОМ ПЛ	4 у.е.2
SIGNO6	тумба шлагбаума (для проезда до 6 метров) ; 24В, интенсивность 250 циклов/час, время открывания 6-10с, автоматическое определение препятствий и настройка конечных положений с точками ускорения и замедления. Увеличение усилия в холодную погоду. Усиленный металлический редуктор. Простая синхронизация двух шлагбаумов. Сертифицирован для работы до -55°С	ШТ	1043 у.е.2
RBN6	стрела для шлагбаума, 6,3м	ШТ	98 у.е.2
WA6	амортизирующая накладка на стрелу, 12м	ШТ	61 у.е.2
NK2	светоотражающие наклейки на стрелу, 24шт	КОМ ПЛ	9 у.е.2

Все шлагбаумы имеют разъем SM в блоке управления для радиоприемников SMXI, SMXIS, OXI, OXIT

RBN4-K	круглая стрела 4,3м (диаметр 70мм)	ШТ	49 у.е.2
RBN6-K	круглая стрела 6,25м (диаметр 90мм)	ШТ	108 у.е.2
WA2	амортизирующая накладка на стрелу, 8м	ШТ	42 у.е.2
WA4	кронштейн для соединения круглой стрелы RBN 4-K с тумбой шлагбаума	ШТ	37 у.е.2
WA6	амортизирующая накладка на стрелу, 12м	ШТ	61 у.е.2
WA8	кронштейн для соединения круглой стрелы RBN 6-K с тумбой шлагбаума	ШТ	40 у.е.2
WA9	светодиоды для стрелы, 6шт	КОМ ПЛ	89 у.е.2
WA10	наклейки светоотражающая, 24шт	КОМ ПЛ	23 у.е.2
WA11	стационарная опора для стрелы	ШТ	71 у.е.2
WA12	подвесная опора для стрелы	ШТ	69 у.е.2
WA13	алюминиевая шторка-решетка под стрелу, 2м	ШТ	77 у.е.2
WA14	шарнир для складывания стрелы (только для стрелы RBN4)	ШТ	136 у.е.2
WA15	анкерная пластина с крепежом для WIL4	КОМ ПЛ	44 у.е.2
WA16	анкерная пластина с крепежом для WIL6	КОМ ПЛ	57 у.е.2
WA24	круглая телескопическая стрела 8,25м для шлагбаума Signo6	КОМ ПЛ	701 у.е.2
WA25	поворотный кронштейн для аварийной разблокировки стрелы (для WIL4, SIGNO3 и SIGNO4)	ШТ	98 у.е.2
PW1	обогревательный элемент, 230В, 20Вт, IP67	ШТ	40 у.е.2
TW1	термостат для обогревательного элемента PW 1 с регулируемой температурой включения	ШТ	37 у.е.2

Устройства радиуправления

Серия Орега

OVIEW	блок для программирования и мониторинга устройств автоматики	ШТ	236 у.е.2
OVBT	модуль Bluetooth для OVIEW	ШТ	279 у.е.2
OVBTGSM	модуль Bluetooth/GSM для OVIEW	ШТ	407 у.е.2
OBOX	устройство для программирования приемников и пультов	ШТ	342 у.е.2
ON1	пульт 1-но канальный, с цифровым сертификатом	ШТ	26 у.е.2
ON2	пульт 2-х канальный, с цифровым сертификатом	ШТ	27 у.е.2
ON4	пульт 4-х канальный, с цифровым сертификатом	ШТ	31 у.е.2
ON9	пульт 9-ти канальный, с цифровым сертификатом	ШТ	43 у.е.2
OXI	приемник встраиваемый, 1-но канальный (до 1024 кодов)	ШТ	29 у.е.2
OXIT	приемник встраиваемый с ретранслятором, 1-но канальный (до 1024 кодов)	ШТ	52 у.е.2
OX2	приемник внешний универсальный, 2-х канальный (до 1024 кодов)	ШТ	66 у.е.2
OX2T	приемник внешний универсальный с ретранслятором, 2-х канальный (до 1024 кодов)	ШТ	79 у.е.2

Серия SMILO

SM2	пульт 2-х канальный	пар а	27 у.е.2
SM4	пульт 4-х канальный	пар а	31 у.е.2
SMXIS	приемник встраиваемый, 4-х канальный (до 256 кодов)	ШТ	29 у.е.2
SMX2	приемник внешний универсальный, 2-х канальный (до 256 кодов)	ШТ	52 у.е.2

Серия FLOR (динамический код)

FLO1R-S	пульт 1-но канальный	ШТ	17 у.е.2
FLO2R-S	пульт 2-х канальный	ШТ	19 у.е.2
FLO4R-S	пульт 4-х канальный	ШТ	21 у.е.2
VR	пульт 2-х канальный	ШТ	21 у.е.2
SMXI	приемник встраиваемый, 4-х канальный (до 256 кодов)	ШТ	29 у.е.2
FLOXIR	приемник встраиваемый, 1-но канальный (до 63 кодов)	ШТ	55 у.е.2
FLOXIR2R	приемник встраиваемый, 2-х канальный (до 63 кодов)	ШТ	63 у.е.2

FLOX1R	приемник внешний универсальный, 1-но канальный (до 63 кодов)	шт	57 у.е.2
FLOX2R	приемник внешний универсальный, 2-х канальный (до 63 кодов)	шт	66 у.е.2
FLOXM220R	приемник внешний со встроенным блоком питания, 4-х канальный (до 255 кодов)	шт	96 у.е.2
BM1000	дополнительная память на 255 кодов	шт	24 у.е.2

Серия FLO (постоянный код)

FLO1	пульт 1-но канальный	шт	20 у.е.2
FLO2	пульт 2-х канальный	шт	21 у.е.2
FLO4	пульт 4-х канальный	шт	24 у.е.2
VE	пульт 2-х канальный	шт	22 у.е.2
FLOXI	приемник встраиваемый, 1-но канальный	шт	40 у.е.2
FLOXI2	приемник встраиваемый, 2-х канальный	шт	45 у.е.2
FLOX1	приемник внешний универсальный, 1-но канальный	шт	44 у.е.2
FLOX2	приемник внешний универсальный, 2-х канальный	шт	49 у.е.2

Кнопочное проводное управление

KP103	корпус трехкнопочной панели управления KP103	шт	3,4 у.е.2
SB-7G	кнопка зеленая "Старт" SB-7G	шт	3,5 у.е.2
SB-7R	кнопка зеленая "Стоп" SB-7R	шт	3,5 у.е.2

Устройства радиуправления

Серия NICEWAY

WM001C	Модуль для управления 1 устройством автоматизации	шт	21 у.е.2
WM003C	Модуль для управления 3 устройствами автоматизации	шт	33 у.е.2
WM009C	Модуль для управления 9 устройствами автоматизации	шт	40 у.е.2
WM003C1G	Модуль для управления 3 устройствами автоматизации и 1 устройством в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме	шт	36 у.е.2
WM001G	Модуль для управления 1 устройством в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме	шт	34 у.е.2
WM002G	Модуль для управления 2 устройствами в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме	шт	41 у.е.2
WM003G	Модуль для управления 3 устройствами в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме	шт	49 у.е.2
WM006G	Модуль для управления 6 устройствами в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме	шт	49 у.е.2
WM004G	Модуль для управления 4 устройствами в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме и командой для подключения датчика солнца	шт	55 у.е.2
WM080G	Модуль для управления 80 устройствами в пошаговом режиме с подачей команд Открыть-Стоп-Заккрыть в одиночном или групповом режиме и командой для подключения датчика солнца	шт	93 у.е.2
WM240C	Модуль для управления 240 устройствами автоматизации в одиночном или групповом режиме	шт	73 у.е.2
WEO	Корпус Stone, оранжевый	шт	14 у.е.2
WEW	Корпус Stone, белый	шт	14 у.е.2
WET	Корпус Stone, прозрачный	шт	14 у.е.2
WAX	Корпус Ondo, универсальный эргономичный корпус белого цвета	шт	6 у.е.2
WWW	Магнитное крепление для корпуса WAX	шт	5 у.е.2
WSW	Корпус Orpla, квадратный настенный белый	шт	4 у.е.2
WSB	Корпус Orpla, квадратный настенный черный	шт	4 у.е.2
WSA	Корпус Orpla, квадратный настенный алюминий	шт	5 у.е.2
WSG	Корпус Orpla, квадратный настенный графит	шт	5 у.е.2
WST	Корпус Orpla, квадратный настенный прозрачный нейтральный	шт	5 у.е.2
WSS	Корпус Orpla, квадратный настенный морской волны	шт	5 у.е.2
WRW	Корпус Orpla, прямоугольный настенный белый	шт	6 у.е.2
WRB	Корпус Orpla, прямоугольный настенный черный	шт	5 у.е.2
WRA	Корпус Orpla, прямоугольный настенный алюминий	шт	6 у.е.2
WRG	Корпус Orpla, прямоугольный настенный графит	шт	6 у.е.2
WRT	Корпус Orpla, прямоугольный настенный прозрачный нейтральный	шт	6 у.е.2
WRS	Корпус Orpla, прямоугольный настенный морской волны	шт	6 у.е.2
WCF	Корпус Go, брелок зеленый	шт	4 у.е.2
WCG	Корпус Go, брелок графит	шт	4 у.е.2
WCI	Корпус Go, брелок голубой	шт	4 у.е.2
WCO	Корпус Go, брелок оранжевый	шт	4 у.е.2

Серия TAG

TTX4	Миниатюрный 4-х канальный передатчик для передачи сигнала с кнопочного выключателя в приемник БУ (IP20)	шт	73 у.е.2
TT2N	Миниатюрный блок для управления двигателем 230В и мощностью до 500Вт со встроенным радиоприемником (IP20)	шт	71 у.е.2

TT2L	Миниатюрный блок со встроенным радиоприемником для управления осветительными системами (IP20)	шт	79 у.е.2
TT1N	Блок управления для занавесей, маркиз и жалюзи (мощностью до 500Вт) со встроенным радиоприемником (IP55)	шт	75 у.е.2
TT2D	Миниатюрный блок управления осветительными системами со встроенным передатчиков	шт	88 у.е.2
TT1L	Блок управления для систем освещения и полива (мощностью до 500Вт) со встроенным радиоприемником (IP55)	шт	72 у.е.2

Аксессуары для автоматики

ФОТОЭЛЕМЕНТЫ

FE	фотоэлементы	пара	41 у.е.2
FI	фотоэлементы встраиваемые	пара	44 у.е.2
FEP	фотоэлементы из антивандального металла	пара	79 у.е.2
BF	фотоэлементы	пара	43 у.е.2
MOF	фотоэлементы	пара	47 у.е.2
MOFB	фотоэлементы	пара	56 у.е.2
MOFOB	фотоэлементы с поворотной оптикой на 30°	пара	60 у.е.2
F210	фотоэлементы с поворотной оптикой на 210°	пара	62 у.е.2
FT210	фотоэлементы с поворотной оптикой на 210°, один фотоэлемент беспроводной (батарея FTA1 или FTA2)	пара	101 у.е.2
F210B	фотоэлементы с поворотной оптикой на 210°	пара	75 у.е.2
FT210B	фотоэлементы с поворотной оптикой на 210°, один фотоэлемент беспроводной (батарея FTA1 или FTA2)	пара	95 у.е.2
FA1	антивандальная накладка на фотоэлементы FT	шт	6 у.е.2
FTA1	батарея для FT210, FT210B, для интенсивного использования, 7Ач	шт	29 у.е.2
FTA2	батарея для FT210, FT210B, для неинтенсивного использования, 2Ач	шт	15 у.е.2

СТОЙКИ

COF	стойка алюминиевая для фотоэлементов FE (0,5м)	шт	28 у.е.2
COB	стойка алюминиевая для фотоэлементов BF (0,5м)	шт	29 у.е.2
MOCF	стойка алюминиевая для фотоэлементов MOF, MOFB, MOFOB, F210/210B, FT210/210B (0,5м)	шт	32 у.е.2
MOCF2	стойка алюминиевая для 2-х фотоэлементов MOF, MOFB, MOFOB, F210/210B, FT210/210B (1м)	шт	43 у.е.2
MOCS	стойка алюминиевая для MOSE, MOSEU, MOT или MOM (1м)	шт	43 у.е.2
MOCA1	комплект для монтажа переключателей на стойку MOCF2	шт	12 у.е.2

СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ

WLT	многофункциональная светодиодная лампа	шт	50 у.е.2
LUCY	сигнальная лампа, 230В, оранжевая	шт	25 у.е.2
ML	сигнальная лампа со встроенной антенной, 230В, оранжевая	шт	37 у.е.2
LUCY24	сигнальная лампа, 24В, оранжевая	шт	29 у.е.2
ML24	сигнальная лампа со встроенной антенной, 24В, оранжевая	шт	41 у.е.2
LUCYB	сигнальная лампа со встроенной антенной, 12В, оранжевая	шт	28 у.е.2
MLB	сигнальная лампа со встроенной антенной, 12В, оранжевая	шт	32 у.е.2
MLBT	сигнальная лампа со встроенной антенной, 12В, белая	шт	33 у.е.2
PO	кронштейн для крепления лампы серии LUCY, фотоэлементов FE, BF к вертикальной поверхности	шт	4 у.е.2

АНТЕННЫ

ABF	антенна	шт	18 у.е.2
ABFKIT	антенна для монтажа на сигнальную лампу LUCY	шт	14 у.е.2

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

SELE	замковый выключатель для наружной установки	шт	24 у.е.2
MOSE	замковый выключатель для наружной установки	шт	26 у.е.2
MOSEU	замковый выключатель для наружной установки, европейский цилиндр, подсветка	шт	29 у.е.2
MOT	цифровой выключатель для наружной установки, 12-и кнопочный	шт	65 у.е.2
MOTXR	цифровой радиовыключатель для наружной установки, 12-и кнопочный	шт	88 у.е.2
MOM	считыватель для бесконтактных карточек	шт	40 у.е.2
MOCARD	бесконтактная карточка	шт	6 у.е.2
MORX	декодер для MOT и MOM (до 255 карточек)	шт	63 у.е.2

BM1000	дополнительная память для MORX на 255 карточек	шт	24 у.е.2
АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ			
PS124	аккумуляторная батарея резервного питания (для MC424, SPINBUS, SOON, POP, ROBUS, X-BAR)	шт	65 у.е.2
PS224	аккумуляторная батарея резервного питания (для SIGNO)	шт	127 у.е.2
PS324	аккумуляторная батарея резервного питания (для MC824A, TEN)	шт	82 у.е.2
PS424	аккумуляторная батарея резервного питания (для WALKY)	шт	91 у.е.2
B12-B	аккумуляторная батарея резервного питания (для WIL, A924)	шт	44 у.е.2
CARICA	плата подзарядки для батареи резервного питания B12-B (для WIL)	шт	27 у.е.2
АКСЕССУАРЫ			
PLA10	замок электромеханический вертикальный	шт	106 у.е.2
PLA11	замок электромеханический горизонтальный	шт	106 у.е.2
KIO	внешний разблокиратор с ключом, необходимо комплектовать тросом KA1	шт	52 у.е.2
KA1	трос разблокировки для KIO, длина 6 м (трос так же подходит к SPA2)	шт	15 у.е.2
PW1	обогревательный элемент, 230В, 20Вт, IP67	шт	40 у.е.2
TW1	термостат для обогревательного элемента PW 1 с регулируемой температурой включения	шт	37 у.е.2
TLC01	блок управления светофорами (подходит к шлагбаумам и приводами для секционных ворот серии SU)	шт	65 у.е.2
46729	лампа красная для использования в качестве светофора	шт	48 у.е.2
47281	лампа зеленая для использования в качестве светофора	шт	48 у.е.2
CONTROL 401	блок управления для индукционной петли	шт	358 у.е.2

1 у.е.2 = EUR

Оплата в рублях по курсу ЦБ +3%