

Прайс-лист на продукцию Kinco

Представленная информация носит ознакомительный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Для получения подробной информации о наличии и стоимости указанных товаров, пожалуйста, обращайтесь к нашим менеджерам по указанным контактам. Названия производителей или компаний, описания и фирменные наименования используются в справочных целях, а права на товарный знак являются исключительной собственностью владельца товарного знака и патента.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: kof@nt-rt.ru || сайт: <https://kinco.nt-rt.ru/>

Артикул KINCO	Описание	Цена (Руб) с НДС базовая
F080E	Панель оператора сенсорная, серии Future (F1), дисплей TFT, размер 8", разрешение 800x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 2xUSB host, 1xSD карта, 1xAUDIO, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 172x235x58 мм, монтажный вырез 224x161 мм, вес 1,3 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	118 111 ₽
F104E	Панель оператора сенсорная, серии Future (F1), дисплей TFT, размер 10,4", разрешение 1024x768 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 2xUSB host, 1xSD карта, 1xAUDIO, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 12 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 230,6x310,6x55,7 мм, монтажный вырез 299x219 мм, вес 1,7 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	185 897 ₽
F104E-CAN	Панель оператора сенсорная, серии Future (F1), дисплей TFT, размер 10,4", разрешение 1024x768 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xCAN, 2xUSB host, 1xSD карта, 1xAUDIO, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 12 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 230,6x310,6x55,7 мм, монтажный вырез 299x219 мм, вес 1,7 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	206 439 ₽
F150E	Панель оператора сенсорная, серии Future (F1), дисплей TFT, размер 15", разрешение 1024x768 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xCAN, 2xUSB host, 1xSD карта, 1xAUDIO, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 12 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 313,5x406,5x48,3 мм, монтажный вырез 387,5x294,5 мм, вес 5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	497 651 ₽
F2100E2	Панель оператора сенсорная, серии Future 2 (F2), дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 350 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 2xRJ45, 1xUSB host, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 7 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 213x271x38 мм, монтажный вырез 260x202 мм, вес 1,1 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	83 175 ₽
F2156E2	Панель оператора сенсорная, серии Future 2 (F2), дисплей TFT, тип дисплея резистивный, размер 15,6", разрешение 1920x1080 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 2xRJ45, 1xUSB host, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 259x395x25,5 мм, монтажный вырез 381,5x245,5 мм, вес 2,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	145 805 ₽
F2156E2-PX	Панель оператора сенсорная, серии Future 2 (F2), дисплей TFT, тип дисплея ёмкостной, размер 15,6", разрешение 1920x1080 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 2xRJ45, 1xUSB host, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 259x395x25,5 мм, монтажный вырез 381,5x245,5 мм, вес 2,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	156 077 ₽
G070	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 3,8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	25 463 ₽
G070E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 3,8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	27 207 ₽
G070E-CAN	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45t, 1xCAN, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 3,8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	48 137 ₽
G100	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 350 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 230x310x55 мм, монтажный вырез 299x219 мм, вес 1,8 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	53 240 ₽
G100E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 350 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 230x310x55 мм, монтажный вырез 299x219 мм, вес 1,8 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	62 420 ₽

G121E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 12,1", разрешение 800x600 точек, 65 тыс. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 10,8 Вт. Габаритные размеры ВxШxГ 260x350x54 мм, монтажный вырез 340x250 мм, вес 2,2 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	124 839 ₽
G2070HE	Панель оператора сенсорная Kinco G2070HE	27 852 ₽
G2100E	Панель оператора сенсорная, серии Green 2, дисплей TFT, размер 10.1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 350 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 7 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 193x280x36 мм, вес 0.9 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro. Максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	41 778 ₽
G2101E	Панель оператора сенсорная, серии Green 2, дисплей TFT, размер 10.1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 350 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 7 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 213x271x38 мм, вес 1.1 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools. Максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	45 491 ₽
G2121E2	Панель оператора сенсорная, серии Green 2, дисплей TFT, размер 12.1", разрешение 1280x800 точек, 16,77 млн. цв., яркость 500 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 2xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 229x309x43 мм, вес 1.6 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro. Максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	102 074 ₽
G2150E2	Панель оператора сенсорная, серии Green 2, дисплей TFT, размер 15", разрешение 1024x768 точек, 16,77 млн. цв., яркость 350 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 2xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 298x398x47 мм, вес 3 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro. Максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	129 979 ₽
G2156E	Панель оператора сенсорная, серии Green 2 (G2), дисплей TFT, размер 15,6", разрешение 1920x1080 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB host, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 259x395x25,5 мм, монтажный вырез 381,5x245,5 мм, вес 2,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	94 731 ₽
G2156E2	Панель оператора сенсорная, серии Green 2 (G2), дисплей TFT, размер 15,6", разрешение 1920x1080 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 2xRJ45, 1xUSB host, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 259x395x25,5 мм, монтажный вырез 381,5x245,5 мм, вес 2,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	104 644 ₽
G2156E-WiFi	Панель оператора сенсорная, серии Green 2 (G2), дисплей TFT, размер 15,6", разрешение 1920x1080 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, WiFi, 1xUSB host, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 15 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 259x395x25,5 мм, монтажный вырез 381,5x245,5 мм, вес 2,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools Pro, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	104 644 ₽
GH043	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, 1xSD карта, напряжение питания 24 В DC, изолированный источник питания, изолированные последовательные порты, потребляемая мощность 3,5 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 89x154x60 мм, монтажный вырез 146x81 мм, вес 0,4 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	34 697 ₽
GH043E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, 1xSD карта, напряжение питания 24 В DC, изолированный источник питания, изолированные последовательные порты, потребляемая мощность 3,5 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 89x154x60 мм, монтажный вырез 146x81 мм, вес 0,4 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	36 350 ₽
GH070	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 3xRS485, 3xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, 1xSD карта, напряжение питания 24 В DC, изолированный источник питания, изолированные последовательные порты, потребляемая мощность 5 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 125x207x41 мм, монтажный вырез 194x113 мм, вес 0,6 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	34 697 ₽
GH070E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 3xRS485, 3xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, 1xSD карта, напряжение питания 24 В DC, изолированный источник питания, изолированные последовательные порты, потребляемая мощность 5 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 125x207x41 мм, монтажный вырез 194x113 мм, вес 0,6 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	56 178 ₽

GH104E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 10,4", разрешение 800x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 3xRS485, 3xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, 1xSD карта, напряжение питания 24 В DC, изолированный источник питания, изолированные последовательные порты, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 230x310x56 мм, монтажный вырез 299x219 мм, вес 1,7 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	132 183 ₽
GH150E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 15", разрешение 1024x768 точек, 16,77 млн. цв., яркость 420 кд/м2, встроенные интерфейсы 3xRS232, 3xRS485, 3xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, 1xSD карта, напряжение питания 24 В DC, изолированный источник питания, изолированные последовательные порты, потребляемая мощность 16 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 298x398x47 мм, монтажный вырез 383x283 мм, вес 3 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	185 055 ₽
GL043	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	17 991 ₽
GL043E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	19 828 ₽
GL043E-BLANK	Панель оператора сенсорная без логотипа, серии Green, дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	20 030 ₽
GL043E-BLANK-OS	Панель оператора сенсорная, серии Green, модель без логотипа, дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	19 369 ₽
GL070	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 3,6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	20 194 ₽
GL070E	Панель оператора сенсорная, серии Green. Дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 3,6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	21 663 ₽
GL070E-BLANK	Панель оператора сенсорная, серии Green, модель без логотипа, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 3,6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	21 663 ₽
GL100	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 193x280x36 мм, монтажный вырез 261x180 мм, вес 0,9 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	32 678 ₽
GL100E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 400 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 6 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 193x280x36 мм, монтажный вырез 261x180 мм, вес 0,9 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	34 881 ₽
GL104E	Панель оператора сенсорная 10.4" 800*600 px, 24VDC. Порты COM0, COM2, USB Slave, Ethernet	69 763 ₽
GL150E	Панель оператора сенсорная, серии Green, дисплей TFT, размер 15", разрешение 1024x768 точек, 65 тыс. цв., яркость 420 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 16 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 298x398x47 мм, монтажный вырез 383x283 мм, вес 3 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	154 213 ₽

GT121E	Панель оператора сенсорная 12.1" IoT 1024*768 px, 12-28VDC. Порты COM0, COM1, COM2, USB Slave, Ethernet	141 436 ₽
GW-01	Шлюз Kinco IoT, 24VDC. Порты COM0, COM2, USB Slave, Ethernet	25 702 ₽
GW01-4G	Шлюз для панелей оператора Kinco, дисплей отсутствует, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 2xRJ45, 4G, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 1,5 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 94x112x30 мм, монтаж на DIN рейку, вес 0,31 кг, степень защиты IP20, среда разработки Kinco Dtools.	32 678 ₽
GW01-wifi	Шлюз для панелей оператора Kinco, дисплей отсутствует, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 2xRJ45, WiFi, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 1,5 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 94x112x30 мм, монтаж на DIN рейку, вес 0,31 кг, степень защиты IP20, среда разработки Kinco Dtools.	28 639 ₽
M2043H	Панель оператора сенсорная, серии MASS 2 (M2), дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 500 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	15 422 ₽
M2043HE	Панель оператора сенсорная, серии MASS 2 (M2), дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 500 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	16 890 ₽
M2070H	Панель оператора сенсорная, серии MASS 2 (M2), дисплей TFT, размер 7", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 4,2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 150x204x37,2 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	17 624 ₽
M2070HE	Панель оператора сенсорная, серии MASS 2 (M2), дисплей TFT, размер 7", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 4,2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 150x204x37,2 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	17 991 ₽
M2100	Панель оператора сенсорная, серии MASS 2 (M2), дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 6 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 193x280x36 мм, монтажный вырез 260x179 мм, вес 0,9 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	29 007 ₽
M2100E	Панель оператора сенсорная, серии MASS 2 (M2), дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 16,77 млн. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 6 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 193x280x36 мм, монтажный вырез 260x179 мм, вес 0,9 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	29 374 ₽
MT043	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 256 тыс. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	12 851 ₽
MT043E	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 4,3", разрешение 480x272 точек, 256 тыс. цв., яркость 450 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 102x132x33 мм, монтажный вырез 119x93 мм, вес 0,21 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	14 687 ₽
MT070	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 256 тыс. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 4,2 Вт, габаритные размеры ВхШхГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	15 422 ₽

MT070E	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 256 тыс. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 4,2 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	15 789 ₽
MT070E-4G	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 256 тыс. цв., яркость 250 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 4G, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 4,2 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 150x204x37 мм, монтажный вырез 192x138 мм, вес 0,5 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	20 561 ₽
MT100	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 256 тыс. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 7 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 213x271x38 мм, монтажный вырез 260x202 мм, вес 1,1 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	26 437 ₽
MT100E	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 256 тыс. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 7 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 213x271x38 мм, монтажный вырез 260x202 мм, вес 1,1 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	27 538 ₽
MT100E-4G	Панель оператора сенсорная, серии MASS 1 (M1), дисплей TFT, размер 10,1", разрешение 1024x600 точек, 256 тыс. цв., яркость 300 кд/м2, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 4G, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 7 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 213x271x38 мм, монтажный вырез 260x202 мм, вес 1,1 кг, степень защиты IP65, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999	31 209 ₽
SZ7G	Панель оператора сенсорная, серии SZ (мобильные панели оператора), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, 10 программируемых кнопок, 1 кнопка аварийного останова, 1 трехпозиционный переключатель, встроенные интерфейсы 1xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 156x220x45 мм, длина кабеля для перемещения 5 м, вес 3 кг, степень защиты IP62 (полная), IP65 (фронтальная часть), среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	66 091 ₽
SZ7GE	Панель оператора сенсорная, серии SZ (мобильные панели оператора), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, 10 программируемых кнопок, 1 кнопка аварийного останова, 1 трехпозиционный переключатель, встроенные интерфейсы 1xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 156x220x45 мм, длина кабеля для перемещения 5 м, вес 3 кг, степень защиты IP62 (полная), IP65 (фронтальная часть), среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	69 763 ₽
SZ7GES	Панель оператора сенсорная, серии SZ (мобильные панели оператора), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, 10 программируемых кнопок, 1 кнопка аварийного останова, 1 трехпозиционный переключатель, 1 переключатель с удержанием, встроенные интерфейсы 1xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 156x220x45 мм, длина кабеля для перемещения 5 м, вес 3 кг, степень защиты IP62 (полная), IP65 (фронтальная часть), среда разработки Kinco Dtools. Максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	76 005 ₽
SZ7GES (10m)	Панель оператора сенсорная, серии SZ, дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, 10 программируемых кнопок, 1 кнопка аварийного останова, 1 трехпозиционный переключатель, 1 переключатель с удержанием, встроенные интерфейсы 1xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 156x220x45 мм, длина кабеля для перемещения 10 м, вес 3 кг, степень защиты IP62 (полная), IP65 (фронтальная часть), среда разработки Kinco Dtools. Максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	83 716 ₽
SZ7GS	Панель оператора сенсорная, серии SZ (мобильные панели оператора), дисплей TFT, размер 7", разрешение 800x480 точек, 16,77 млн. цв., яркость 250 кд/м2, 10 программируемых кнопок, 1 кнопка аварийного останова, 1 трехпозиционный переключатель, 1 переключатель с удержанием, встроенные интерфейсы 1xRS232, 1xRS485, 1xRS422, 1xUSB slave, 1xUSB host, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 8 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 156x220x45 мм, длина кабеля для перемещения 5 м, вес 3 кг, степень защиты IP62 (полная), IP65 (фронтальная часть), среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	76 739 ₽
XF-SIHMI01	Станция для подключения HDMI дисплеев, дисплей отсутствует, встроенные интерфейсы 2xRS232, 2xRS485, 2xRS422, 1xRJ45, 1xUSB slave, 2xUSB host, HDMI, напряжение питания 24 В DC, потребляемая мощность 2,4 Вт, габаритные размеры ВxШxГ 104x133x30 мм, монтаж на DIN рейку, вес 0,47 кг, степень защиты IP20, среда разработки Kinco Dtools, максимальное кол-во экранов в проекте HMI 999.	77 107 ₽

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Беларусь +(375)257-127-884

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: kof@nt-rt.ru || сайт: <https://kinco.nt-rt.ru/>