

ПРАЙС

Панели ввода и отображения информации

(Цены ориентировочные. Для уточнения цен обращаться к изготовителю)

№ п/п	Наименование изделия	Код изделия	Технические характеристики	Цена У.Е. без НДС ЕХW, г.Харьков	Примечание
1	Панель отображения информации	K920	Индикатор светодиодный; Формат инд. 1 строка на 10 сим; Размер символа 43,1 x 58,3 мм; Питание 220В, 50 Гц; Канал связи RS-485; Протокол Modbus; L x H x B 510 x 152 x 80.	338	
2	Панель ввода и отображения информации	K921-01	Индикатор ЖКИ; Формат инд. 2 строки по 16 сим; Информацион. поле 99 x 24 мм; Размер символа 4,84 x 9,66 мм; Клавиатура - мембранная, 25 клав.; Канал связи RS-232/RS-485; Протокол Modbus; Питание =24 В; Программиров. САПР К748; L x H x B 155 x 185 x 40 мм	319	
3	Панель ввода и отображения информации	K921-02	Индикатор ЖКИ; Формат инд. 2 строки по 16 сим; Информацион. поле 99 x 24 мм; Размер символа 4,84 x 9,66 мм; Клавиатура - мембранная, 25 клав.; Канал связи RS-232/RS-485; Протокол Modbus; Питание =24 В; Предназначен для работы в составе К530; L x H x B 155 x 185 x 40 мм	323	
4	Панель отображения информации	K922	Индикатор ЖКИ; Формат инд. 2 строки по 16 сим; Информацион. поле 99 x 24 мм; Размер символа 4,84 x 9,66 мм; Клавиатура мембранная, 7 клав.; Канал связи RS-485; Протокол Modbus; Питание = 24 В; L x H x B 172 x 95 x 52 мм	244	
5	Панель ввода и отображения информации	K923-01	Индикатор ЖКИ; Формат инд. 4 строки по 20 сим; Информацион. поле 123 x 43 мм; Размер символа 4,84 x 9,22 мм; Клавиатура мембранная, 48 клав.; Канал связи RS-232/RS-485; Протокол Modbus; Питание = 24 В; Программиров. САПР К751; L x H x B 240 x 185 x 45 мм Использ. в составе устройства управления автоматикой	434	

№ п/п	Наименование изделия	Код изделия	Технические характеристики	Цена У.Е. без НДС ЕХW, г.Харьков	Примечание
6	Панель ввода и отображения информации	К923-02	Индикатор ЖКИ; Формат инд. 4 строки по 20 сим; Информацион. поле 123 x 43 мм; Размер символа 4,84 x 9,22 мм; Клавиатура мембранная, 48 клав.; Канал связи RS-232/RS-485; Протокол Modbus; Питание = 24 В; Программиров. САПР К750; L x H x B 240 x 185 x 45 мм Использ. в составе устройства управления позиционирования	430	
7	Панель отображения информации	К924	Индикатор светодиодный; Формат инд. 1 строка на 8 сим; Размер символа 22,9 x 31,9 мм; Питание 220В, 50 Гц; Канал связи RS-485; Протокол Modbus; L x H x B 240 x 129 x 67 мм	299	
8	Панель ввода и отображения информации	К927-01	Тип дисплея LCD TFT 8.4"(213,4 мм); Разрешение 800x600 точек; Операцион. системы WIN2000, WinXP; Сенсорный экран резистивный; Накопитель Compact Flash, 2 Гбайт; Интерфейс связи 1xRS-485, 2xUSB 2.0; 1xEthernet IEEE802.3 10 BASE-T/100 BASE-TX; Клавиатура мембранная, 33 клав.; Питание ~220 В; L x H x B 287 x 187 x 50 мм	1532	
9	Панель ввода и отображения информации	К927-02	Тип дисплея LCD TFT 8.4"(213,4 мм); Разрешение 800x600 точек; Операцион. системы WIN2000, WinXP; Сенсорный экран резистивный; Накопитель Винчестер, 100 Гбайт; Интерфейс связи 1xRS-485, 2xUSB 2.0; 1xEthernet IEEE802.3 10 BASE-T/100 BASE-TX; Клавиатура мембранная, 33 клав.; Питание ~220 В; L x H x B 287 x 187 x 50 мм	1794	
10	Панель ввода и отображения информации	К927-03	Тип дисплея LCD TFT 8.4"(213,4 мм); Разрешение 800x600 точек; Операцион. системы WIN2000, WinXP; Сенсорный экран резистивный; Накопитель Compact Flash, 2 Гбайт; Интерфейс связи 1xRS-485, 2xUSB 2.0; 1xEthernet I EEE802.3 10 BASE-T/100 BASE-TX; Клавиатура мембранная, 33 клав.; Питание =24 В; L x H x B 287 x 187 x 50 мм	1654	

№ п/п	Наименование изделия	Код изделия	Технические характеристики	Цена У.Е. без НДС EXW, г.Харьков	Примечание
11	Панель ввода и отображения информации	K927-04	Тип дисплея LCD TFT 8.4"(213,4 мм); Разрешение 800x600 точек; Операцион. системы WIN2000, WinXP; Сенсорный экран резистивный; Накопитель Винчестер, 100 Гбайт; Интерфейс связи 1xRS-485, 2xUSB 2.0; 1xEthernet I IEEE802.3 10 BASE-T/100 BASE-TX; Клавиатура мембранная, 33 клав.; Питание =24 В; L x H x B 287 x 187 x 50 мм	1916	

Примечание:

1. Цена для исполнения с дополнительным защитным покрытием увеличивается на 10%