**Арт 24974 БС для улицы. Габариты зоны табло 1920x160х90**

**(габариты корпуса 1950x190x125)**

Электронное табло «Бегущая строка для улицы 1920х160» предназначено для отображения любой текстовой и цифровой информации, вводимой пользователем. Информация может отображаться как статично, так и в режиме бегущей строки. Данные в память табло «бегущая строка» вводятся при помощи компьютера под управлением ОС Windows (XP, Vista, Win7).

Программа связи устройства с компьютером поставляется на диске в комплекте с устройством или предоставляется возможность передачи в электронном виде.

Устройство автоматически включается при подаче питания.

****

****

**Технические характеристики:**

Максимальное расстояние чтения информации, м - не менее 80

Высота символа, мм - не менее 160

Количество одновременно отображаемых символов на табло шрифтом 16x16, шт - не менее 12

Количество одновременно отображаемых символов на табло малым шрифтом 8x8 одна строка, шт - не менее 24

Возможность вывода информации в две строки - Да

Разрешение табло по горизонтали, пикселов - не менее 192

Разрешение табло по вертикали, пикселов - не менее 16

Тип пикселя - 1 пиксель -1 светодиод

Цвет свечения диодов - красный

Яркость свечения, Кд - не менее 1

Угол половинной яркости светодиодов по горизонтали - не менее 120°

Угол половинной яркости светодиодов по вертикали - не менее 60°

Габаритные размеры, мм - не более 1950х190х125

Кронштейны для крепления - наличие

Max. количество символов в памяти, шт - не менее 32000

Выводимая информация - статическая и динамическая в режиме бегущей строки

Условия эксплуатации - От -40° С до +55°С, вне помещения

Напряжение питания, В переменного тока - 220

Управление табло - компьютер с ОС Windows (XP, Vista  или Win7.)

Энергонезависимая память - наличие

Подключение через порт Ethernet - наличие

Гарантия, г - не менее 1

**Данные о производителе:** **Shenzhen DHX Technology Co.,Ltd , Китай**

[http://www.dhx-led.com](http://www.dhx-led.com/)

**Остальная информация:**

**\\BARS\dos\files\ТОВАРЫ ОДС\БЕГУЩИЕ СТРОКИ**