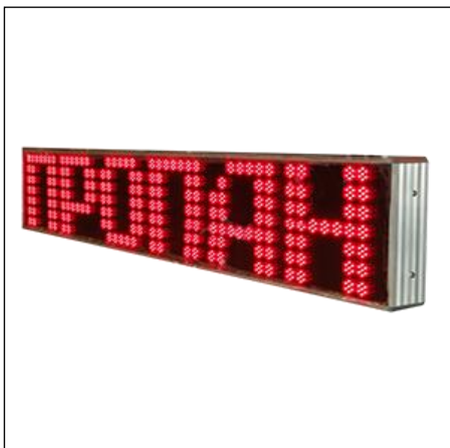




Импульс-530 табло «Бегущая строка» для улицы, высота индикаторов 300 мм



Предназначены для отображения любой символьной, цифровой и простой графической информации в уличных условиях без дополнительной защиты корпуса на расстоянии не более 120м.

Наиболее ходовые модели бегущих строк "Импульс" имеют красное свечение с яркостью 3,0 Кд, которые уверенно могут эксплуатироваться на солнечной стороне улицы. Однако, если строку предполагается установить под козырьком или в тени, можно выбрать модификацию с менее ярким свечением -1,5 Кд. строки также могут быть изготовлены с желтым, белым, синим или зеленым свечением.

Управление бегущими строками осуществляется через программу-загрузчик, которая устанавливается на ПК. Бегущие

строки «Импульс» могут показывать текущее время и дату, а при дополнительном оснащении электронного табло специальными метеодатчиками — информацию о температуре воздуха, атмосферном давлении и других метеоусловиях в данном помещении.

Стандартные модели электронных бегущих строк "Импульс" имеют одностороннее исполнение, но под заказ возможно изготовление двусторонних строк, а также строк других типоразмеров.

Гарантийный срок на бегущие строки "Импульс" - 2 года.

Базовые характеристики уличных бегущих строк "Импульс" с высотой символов 300мм

расстояние видимости:	до 120м
отображаемые параметры:	любая текстовая и цифровая информация
тип индикаторов:	светодиодная текстовая матрица
кол-во светодиодов в пикселе:	7 светодиодов
цвет и яркость индикаторов:	красный, модификация –ER1, яркость 1,5Кд красный, модификация –ER2, яркость 3,0Кд зеленый, модификация –EG2, яркость 4,0Кд синий, модификация –EB2, яркость 3,0Кд желтый, модификация –EY2, яркость 2,0Кд белый, модификация –EW2, яркость 2,0Кд
угол обзора:	120°
количество шрифтов:	6 горизонтальных и 2 вертикальных возможность создавать собственные шрифты
визуальные эффекты:	есть
управление:	ПК под управлением ОС Windows, подключение через com-порт, интерфейс связи RS232
питание:	220В, 50Гц, кабель питания 1,5м
условия эксплуатации:	улица, температура от -40° до 50° С
уровень защиты:	IP65
тип и цвет корпуса:	стальная сварная рама-каркас, декоративный профиль, акриловое стекло-светофильтр
крепление:	шпильки на задней стороне корпуса
дополнительно:	отображение текущего времени и даты
количество сторон	1 сторона. Возможно двустороннее исполнение табло
резервное питание	сохранение хода времени и пользовательских настроек при отключении питания
потребляемая мощность	205Вт
количество символов	количество символов на экране - от 8 до 10 одновременно. Общее количество символов в памяти - до 65000.



Список моделей:

Модель	Габаритные размеры, мм	Разрешение пикселей	Символов на экране
Импульс-530-64x8	2540x370x75	64x8	8-10
Импульс-530-80x8	3150x370x75	80x8	10-13
Импульс-530-96x8	3770x370x75	96x8	12-16
Импульс-530-112x8	4390x370x75	112x8	14-18
Импульс-530-128x8	5000x370x75	128x8	16-21
Импульс-530-144x8	5620x370x75	144x8	18-24
Импульс-530-160x8	6230x370x75	160x8	20-26
Импульс-530-176x8	6850x370x75	176x8	22-29
Импульс-530-192x8	7470x370x75	192x8	24-32
Импульс-530-208x8	8080x370x75	208x8	26-34
Импульс-530-224x8	8700x370x75	224x8	28-37
Импульс-530-240x8	9310x370x75	240x8	30-40
Импульс-530-256x8	9930x370x75	256x8	32-42
Импульс-530-272x8	10550x370x75	272x8	34-45
Импульс-530-288x8	11160x370x75	288x8	36-48
Импульс-530-304x8	11780x370x75	304x8	38-50
Импульс-530-320x8	12390x370x75	320x8	40-53
Импульс-530-336x8	13010x370x75	336x8	42-56
Импульс-530-352x8	13630x370x75	352x8	44-58
Импульс-530-368x8	14240x370x75	368x8	46-61
Импульс-530-384x8	14860x370x75	384x8	48-64
Импульс-530-400x8	15470x370x75	400x8	50-66

Комплект поставки:

- Электронное табло
- Технический паспорт
- CD-диск с ПО и инструкцией
- Кабель связи с ПК, 15м (интерфейс связи RS232)
- Упаковка

Дополнительные опции:

- Преобразователь интерфейса RS232-USB
- Установка интерфейса RS485 (взамен RS232)
- Преобразователь интерфейса RS232-Ethernet
- Преобразователь интерфейса RS485-USB
- Модуль GSM загрузки (управление через GPRS канал)
- Датчик температуры № 1 (провод 1,5м)
- Датчик атмосферного давления
- Датчик относительной влажности воздуха (провод 1,5м)
- Подогрев (минимум, рассчитывается по площади табло)
- Авторегулировка яркости свечения (фотодатчик)