



Импульс-408-Т часы-термометр электронные уличные



Уличные часы-термометр серии Импульс-408-Т предназначены для отображения текущего времени, даты и температуры в попеременном режиме.

Формат отображения - цифровой, 4-х разрядный. Время указывается в часах и минутах, дата - число и месяц, температура воздуха в градусах Цельсия. Датчик температуры - выносной, длина провода датчика 1,5 м.

Заказать

sales@td-automatika.ru



Импульс-408-Т-ER1



Импульс-408-Т-ER2



Импульс-408-Т-EG2

Технические характеристики

Наименование	Значение
Габаритные размеры	320x140 мм
Отображаемые параметры	Текущее время, дата и температура попеременно: [ЧЧ:ММ] / [ЧЧ.ММ] / [88°C]
Формат индикаторов	[88:88]
Высота индикаторов	80 мм; расстояние видимости до 30 м
Тип индикаторов	Светодиоды; угол обзора 120°; ресурс работы 100 000 часов
Управление стандартное	Пульт ДУ на ИК лучах (дальность действия до 10 м) позволяет производить корректировку времени/даты и различных пользовательских настроек
Условия эксплуатации	Уличная эксплуатация
Диапазон рабочих температур	-40...+50°C
Класс защиты корпуса	IP65
Питание	220 В/50 Гц, длина кабеля питания 1,5 м
Потребляемая мощность	6 Вт
Резервное питание	Сохранение хода времени и пользовательских настроек при отключении питания
Тип корпуса	Стальной штампованный корпус, окрашенный порошковой краской, декоративный профиль, акриловое стекло; крепление - петли на



	задней стороне корпуса
Количество сторон	1 сторона, возможно двустороннее исполнение табло
Цвет корпуса и профиля	Черный
Гарантийный срок	2 года
Метеодатчики	Датчик температуры - выносной, длина провода датчика 1,5 м

Варианты исполнений

Модификация	Цвет свечения	Яркость
Импульс-408-Т-ER2	Красный	3,0 Кд
Импульс-408-Т-EY2	Жёлтый	3,0 Кд
Импульс-408-Т-EG2	Зелёный	4,0 Кд
Импульс-408-Т-EB2	Синий	3,0 Кд
Импульс-408-Т-EW2	Белый	2,0 Кд

Стандартный комплект поставки:

- Электронное табло Импульс-408-Т.
- Технический паспорт.
- Инструкция по управлению.
- Пульт ДУ на ИК-лучах.

Дополнительный комплект поставки:

- Датчик температуры № 2, дополнительный (провод 1,5 м).
- Датчик атмосферного давления.
- Датчик относительной влажности воздуха (провод 1,5 м).
- Датчик радиационного фона.
- GPS/Глонасс-синхронизация (внешний приемник, кабель 15 м).
- Функция "Ведомые часы".
- Функция "Мастер-часы".
- NTP синхронизация времени (интерфейс связи Ethernet) для уличных табло.
- Расписание звонков + релейный выход (NO, 5 А).
- Настройка расписания звонков.
- Таймер/секундомер (без звукового сигнала).
- Таймер/секундомер + релейный выход (NO, 5 А).
- Управление от ПК (интерфейс RS232).
- Авторегулировка яркости свечения (фотодатчик).