



ЗАКАЗАТЬ

Электронные часы-термометр Импульс-411-Т предназначены для отображения текущего времени и даты и температуры воздуха в попеременном режиме. Гарантийный срок – 2 года.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Отображаемые параметры	текущее время, дата и температура попеременно: [ЧЧ:ММ] / [ЧЧ.ММ] / [88°C]
Формат индикаторов	[88:88]
Высота индикаторов	110 мм
Расстояние видимости	до 45 м
Тип индикаторов	светодиоды; угол обзора 120°; ресурс работы 100 000 часов
Управление стандартное	пульт ДУ на ИК лучах (дальность действия до 10м) позволяет производить корректировку времени/даты и различных пользовательских настроек
Условия эксплуатации	уличная эксплуатация, температурный режим: от -40°C до +50°C
Напряжение питания	220В/50Гц, длина кабеля питания 1,5м
Потребляемая мощность	11 Вт
Резервное питание	сохранение хода времени и пользовательских настроек при отключении питания
Тип корпуса	стальной штампованный корпус, окрашенный порошковой краской, декоративный профиль, акриловое стекло
Стандартное крепление	петли на задней стороне корпуса
Количество сторон	1 сторона; возможно двустороннее исполнение табло
Цвет корпуса и профиля	черный
Метеодатчики	датчик температуры - выносной, длина провода датчика 1,5 м
Класс пыле- и влагозащиты корпуса	IP 65
Габаритные размеры	390x160 мм

Варианты исполнений:

Модификация	Цвет свечения	Яркость
Импульс-411-Т-ER2	Красный	3.0 Кд
Импульс-411-Т-EG2	Зеленый	4.0 Кд
Импульс-411-Т-EY2	Желтый	3.0 Кд
Импульс-411-Т-EB2	Синий	3.0 Кд
Импульс-411-Т-EW2	Белый	2.0 Кд

Стандартный комплект поставки:

- Электронные часы Импульс-411-Т.
- Технический паспорт.
- Пульт ДУ на ИК-лучах.
- Инструкция по управлению.

Дополнительный комплект поставки:

- Датчик атмосферного давления (встроенный).
- Датчик относительной влажности воздуха (провод 1,5м).
- Датчик радиационного фона (встроенный).
- Радиодатчик температуры и влажности воздуха.
- Датчик скорости ветра (провод 10м).
- GPS/Глонасс-синхронизация (внешний приемник, кабель 15м).
- Функция "Ведомые часы".
- NTP синхронизация времени (интерфейс связи Ethernet) для уличных табло.
- Защитный экран для метеодатчиков.
- Функция "Мастер-часы".
- Расписание звонков + внешняя сирена (50Вт, провод 5м).
- Расписание звонков + релейный выход (NO, 5A).
- Настройка расписания звонков.
- Таймер/секундомер (без звукового сигнала)
- Таймер/секундомер + внешняя сирена (50Вт, провод 5м).
- Таймер/секундомер + релейный выход (NO, 5A).
- Управление от ПК (интерфейс RS232).
- Авторегулировка яркости свечения (фотодатчик).