

Описание

- SMD LED технология
- Часы для чистых помещений
- Отображение часы/мин/сек
- Установленные или изменяющиеся время/дата/номер недели
- Высота цифр 5 см, дистанция видимости: 20 м
- Угол видимости: 120°.
- LED индикация, цвет красный или зеленый
- Синхронизация: автономная, импульсная, AFNOR и NTP



Технические характеристики

Описание

- **Выбираемая яркость**..... 4 уровня
- **Режим экрана**..... 12 или 24 часовой
- **Энергосбережение**..... Программирование энергосбережения или задается в зависимости от времени суток
- **Изменение времени**..... Автоматический переход на летнее/зимнее время
- **Сохранение данных.** - автономная модель: 15 дней в случае пропадания электропитания
- импульсная : в случае пропадания питания данные сохраняются

- модель с синхронизацией: при каждом старте ждет сигнал синхронизации
- **Точность времени.** 0.2 сек/день (кроме NTP модели: зависит от точности сервера времени)
- **Работа** бесшумная
- **Цифры.** 7 сегментов по 3 LED в каждом
- **Разделение знаков часы мин** знак двоеточия
- **Конфигурирование**..... 2 тактильные кнопки
- **NTP модель.** синхронизация unicast, multicast
- **Конструкция.**корпус сталь (IP65, IK07), стекло, пульт управления отвечает требованиям для операционных
- **Монтаж** утопленного монтажа 4 отверстия (винты в комплект не входят).
- **Рабочие температуры**..... от -5 до +55°C.
- **Вес.**0,99 кг

Электрические характеристики

- **Питание** - автономная, импульсная и AFNOR модели: 100-240VAC
- NTP model: PoE (Power over Ethernet) – class 0.
- **Максим.потребление**..... 100-240 ВАС ; 75-50 мА.
NTP/PoE приемник ; 4 Вт
- **Электрическая защита**..... NTP/PoE : Class 3.
Другие модели: Class 2.

СТРИМ 5S OP Модели (по типам синхронизации)



Красный

Зеленый

ST746 311 ST746 312 Независимые
ST746 321 ST746 322 Импульсные
ST746 351 ST746 352 AFNOR
ST746 371 ST746 372 NTP

ST746 012 Задняя крышка для установки заподлицо

«С» включая пульт управления.

Пр. : ST746 311C => СТРИМ 5S OP Независимые с пультом упр., красные

Технические особенности пульта управления

Общие данные

- Секундомер..... Часы - минуты - секунды от 0 до 23:59:59.
- Пульт управления..... Влагозащищенный пульт сенсорными кнопками для легкой очистки
 - LED индикация дисплеев времени.
 - Дисплей с секндомером и LED индикатором.
 - Дисплей таймера с LED индикатором.
 - Три клавиши (часы- мин- сек) для установки часов, минут и секунд -
 - Кнопка старт/стоп: последовательное нажатие кнопок старт/стоп секундомера.
 - Клавиша разделения: 5 сек. дисплей времени.
 - Клавиша перезагрузки: сброс секундомера до нуля.
- Управление до 10 шт. часов

Механические особенности

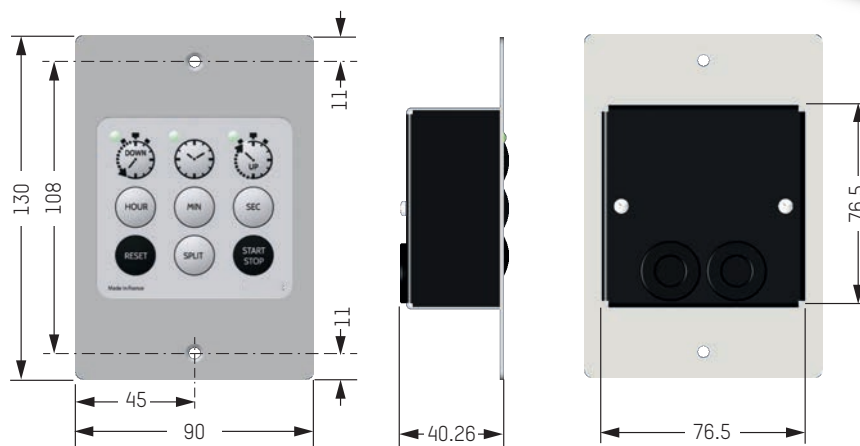
- Монтаж. Утопленный (винты не входят в комплект поставки)
- Рабочие температуры..... от -5 до 55°C
- Класс защиты. Передняя панель IP 65
- Вес..... 190 г

Электрические характеристики

- Подключение..... 2-жильный тел.кабель 0.5 мм. Макс.длина: 20 м
5 м кабель входит в комплект
- Питание..... от цифровых часов



Размеры в мм:



Размеры ниши в мм:

