

Описание

- SMD LED технология для установки в помещениях
- Отображение часов / минут / секунд
- Фиксированная или поочередная индикация времени с отображением даты, номера недели или температур (встроенный датчик), хронометр (пульт опция)
- Высота цифр 10 см (секунды 7 см), оптимальная дальность просмотра: 40 м
- Угол обзора: 120°.
- Цвета LED индикаторов : красный, зеленый, желтый, синий или белый
- Модели: автономная, импульсная, AFNOR, NTP или NTP/Wi-Fi



Основные характеристики

- **Регулируемая яркость**..... 4 уровня
- **Режим дисплея**..... 12 или 24 ч
- **Режим экономии**..... Программируемое энергосбережение или фиксированное за определенный период времени
- **Смена времени** Автоматическая смена летнего/зимнего времени и непрерывный календар
- **Резервирование**..... - Автономная модель : 15 дней в случае отключения питания
- Импульсная модель: в случае отключения питания сохранение данных и прием импульсов без аккумулятора.
- Синхронизируемые модели при каждом старте часы ожидают сигнала синхронизации.
- **Точность**..... 0.2 сек/день (за исключением NTP модели: точность зависит от сервера времени)
- **Работа** бесшумная
- **Цифры**..... 7 сегментов с 5 LED индикаторами на каждый
- **Разделение часов и минут**..... двоеточие из LED индикаторов
- **Конфигурация**..... 2 кнопки.
- **NTP и NTP/Wi-Fi модели**. - Синхронизация unicast, multicast
- Расширенная конфигурация от встроенного веб-сервера.

Механические характеристики

- **Конструкция**.черный ABS пластик /PMMA (IP30, IK02) и PMMA поликристалл (метилметакрилат)
- **Диапазон рабочих температур**.....от -5 до +55°C.
- **Вес**. 2.8 кг
- **Размеры**..... см.на след.странице

Электрические характеристики

- **Питание**..... - Независимая, импульсная, AFNOR и NTP/Wi-Fi модели:100-240В AC.
- NTP модель: PoE (Power over Ethernet) – класс 0.
- **Потребление (max)**..... 100-240 В AC ; 250-150 мА.
NTP ; 6 Вт (красный, зеленый, желтый) ; 2 Вт (синий и белый) .
- **Электрическая защита**..... NTP модель : Class 3.
другие типы синхронизации Class 2.

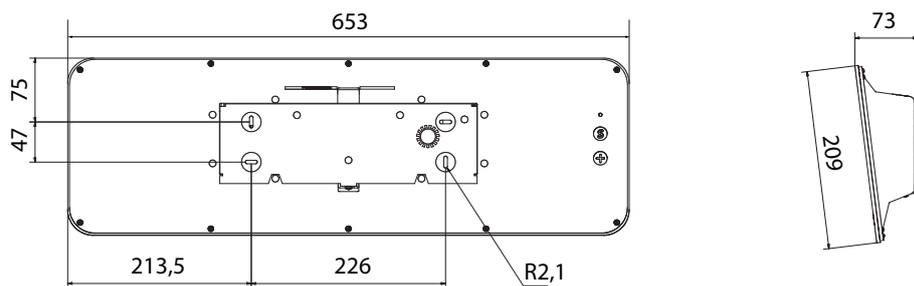
СТРИМ II 10S ссылки

- ST746 81х..... Независимая
- ST746 82х..... Импульсная модель
- ST746 83х..... D CF модель
- ST746 84х..... D HF модель
- ST746 85х..... AFNOR модель
- ST746 87х..... NTP/ETH
- ST746 88х..... NTP/Wi-Fi модель
- ST746 005..... Крепеж для двусторонней установки
- ST746 006..... Крепеж для односторонней установки
- ST746 051..... Таймер-контролеер
- ST746 080..... Внешняя Wi-Fi антенна



Монтаж на стену

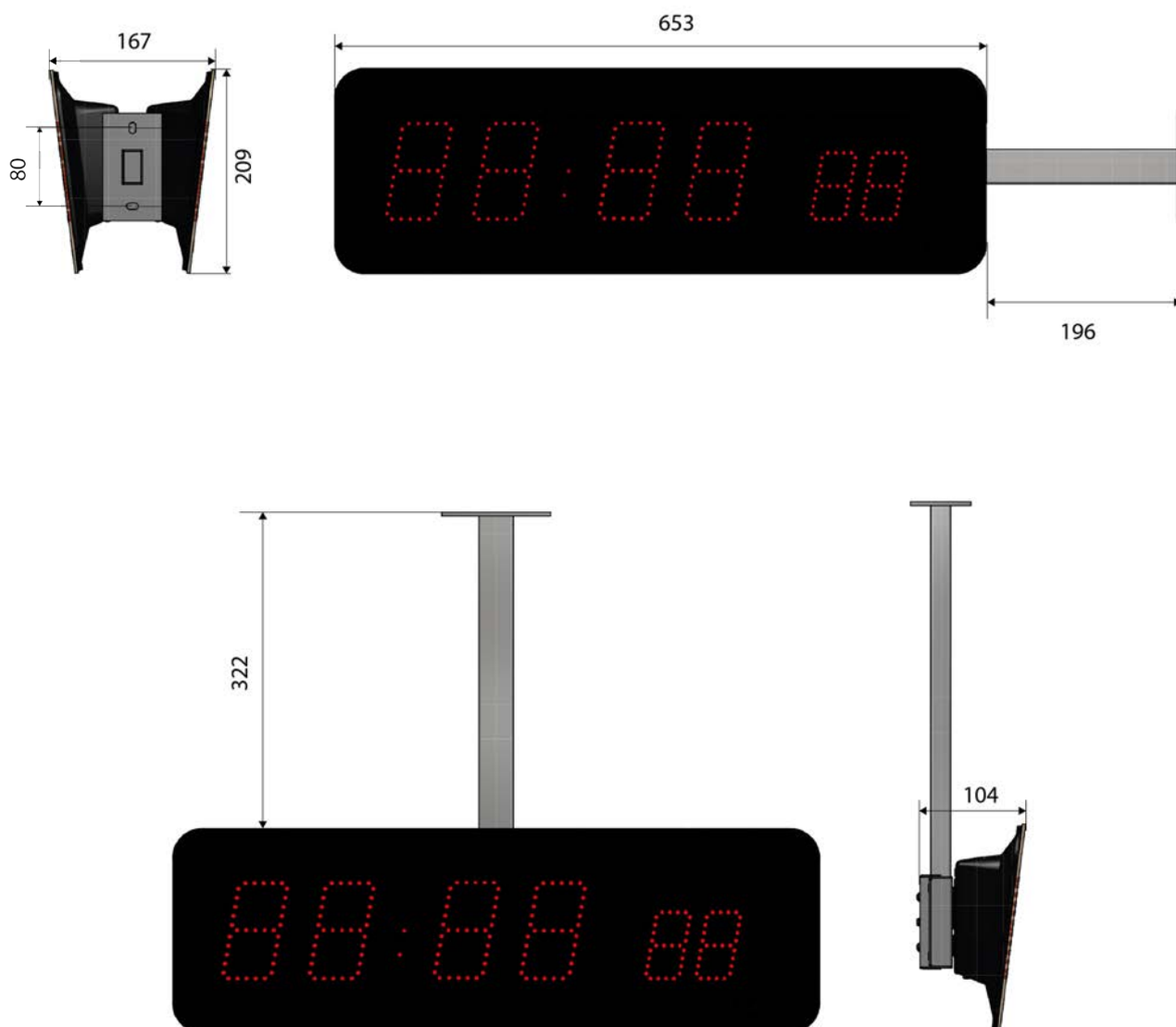
Размеры в мм:



Монтаж с помощью крепежа

- Подвесное крепление позволяет подвешивать часы к потолку или к стене.
- Конструкция: сталь
- Цвет: черный

Размеры в мм



ОПИСАНИЕ

- Водонепроницаемые цифровые часы СТРИМ II 10S имеют сходную электронную начинку и функционируют также, как и часы обычной версии. Однако механические свойства отличаются наличием класса защиты IP55.
- Цвет светодиодов: красный
- Модели: автономная, импульсная, DHF, AFNOR и NTP/ETH

ВЛАГОЗАЩИЩЕННАЯ
ВЕРСИЯ

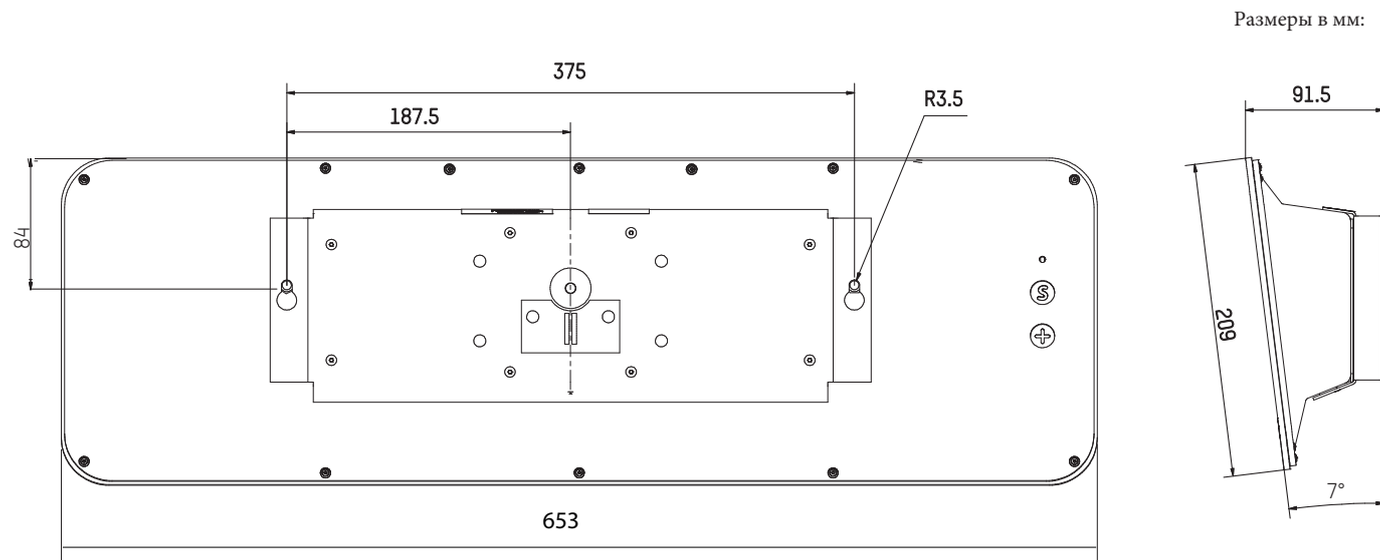
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Те же, что и СТРИМ II 10S обычной версии (см. стр. 1).

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Те же, что и СТРИМ II 10S обычной версии (см. стр. 1).
- Для обеспечения класса защиты P55, резиновые втулки водонепроницаемые, а между кронштейном и корпусом часов установлены силиконовые прокладки.

МОНТАЖ НА СТЕНУ



СТРИМ II 10S IP55 ссылки

- ST746 811X. Независимая
- ST746 821X. Импульсная модель
- ST746 841X. DHF модель
- ST746 851X. AFNOR модель
- ST746 871X. NTP/ETH