

Описание

- SMD LED технология, для установки в помещении
- Отображение: часы/мин
- Установленные или изменяющиеся время/дата/номер недели (датчик температуры интегрирован)
- Высота цифр 7 см, оптимальная дистанция видимости: 30 м
- Угол обзора 120°
- LED индикация, цвет красный, зеленый, желтый, синий или белый
- Синхронизация: автономная, импульсная, AFNOR, NTP или NTP/WiFi



Основные характеристики

- 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 4 LED в каждом
- Разделение часов и минутколонками из светодиодов
- NTP и NTP/WiFi модели..... синхронизация unicast, multicast
 - Расширенная конфигурация от встроенного веб-сервера.

- Конструкция..... А BS/PMMA черный (IP30, IK02) and PMMA Poly (метилметакрилат)
- Рабочие температуры..... - 5 до +55°C.
- Вес. 0,53 кг
- Размеры.см.следующую страницу

Электрические характеристики

- Питание. - автономная, импульсная и AFNOR модели: 100-240 В AC.
- NTP модель: PoE (Power over Ethernet) – класс 0.
- Потребление (max)..... 1 00-240 В AC ;
230 В А С ; 35 мА .
NTP / 3 Вт (красный, зеленый, желтый), 1.5Вт (синий, белый)
- Электрическая защита. NTP: Класс 3
др. Класс 2

СТРИМ II 7 модели

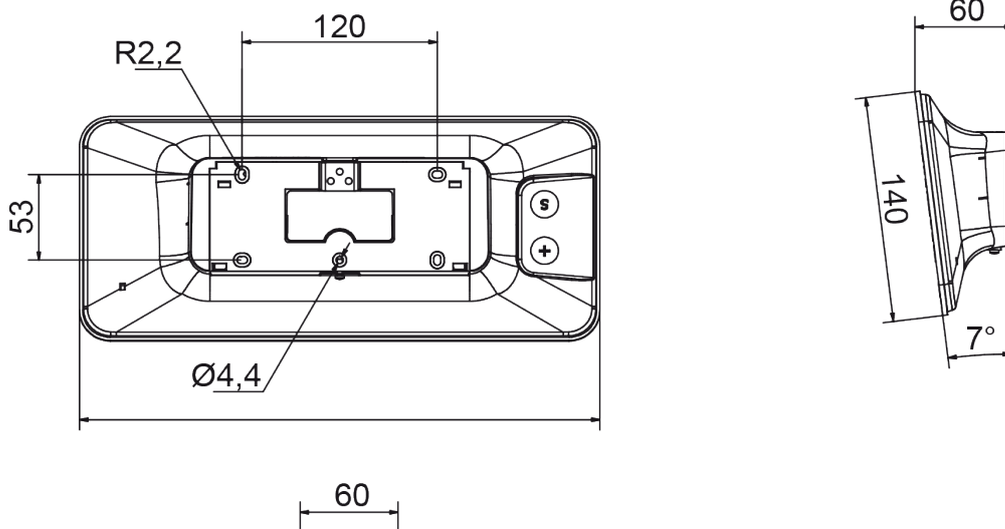
- ST746 41 х..... независимая
- ST746 42 х..... 24В
- ST746 45х..... AFNOR
- ST746 47х..... NTP
- ST746 001.Крепеж для двусторонней установки
- ST746 002. Крепеж для односторонней установки
- ST746 080.....Внешняя Wi-Fi антенна



Х означает цвет индикации: 1: Красный - 2: Зеленый - 3: Желтый- 4: Синий - 5: Белый

Монтаж на стену

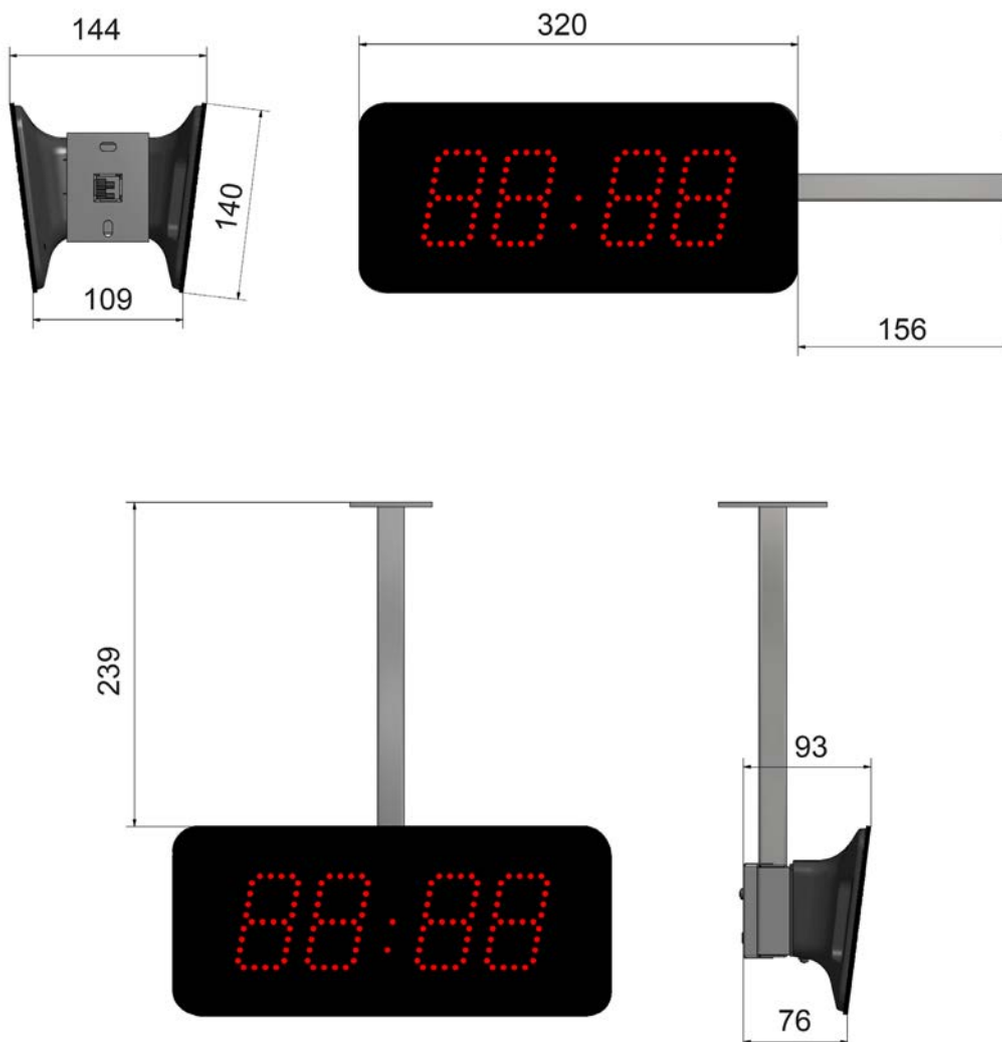
Размеры в мм



Монтаж с помощью крепежа

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

Размеры в мм



ОПИСАНИЕ

- СТРИМ II 7 утопленного монтажа имеют такие же электронные свойства и функционируют также, что и обычная версия данных часов, за исключением температуры. Однако механические свойства отличаются возможностью утопленного монтажа в стену.
- LED индикация: красный
- Модели: независимые, импульсн., беспроводн. DHF*, AFNOR и NTP/ETH.

ВСТРАИВАЕМЫЕ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Такие же, как у СТРИМ II 7 (стр. 1)

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Конструкция..... Черная сталь (IP30, IK07) и стекло PMMA (полиметилакрил).
- Рабочие температуры..... от 0 до +50°C.
- Вес. 0,765 кг (NTP) : 0,750 кг
- Размеры..... см.следующую страницу

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Такие же, как у СТРИМ II 7 (стр. 1)

МОДЕЛИ

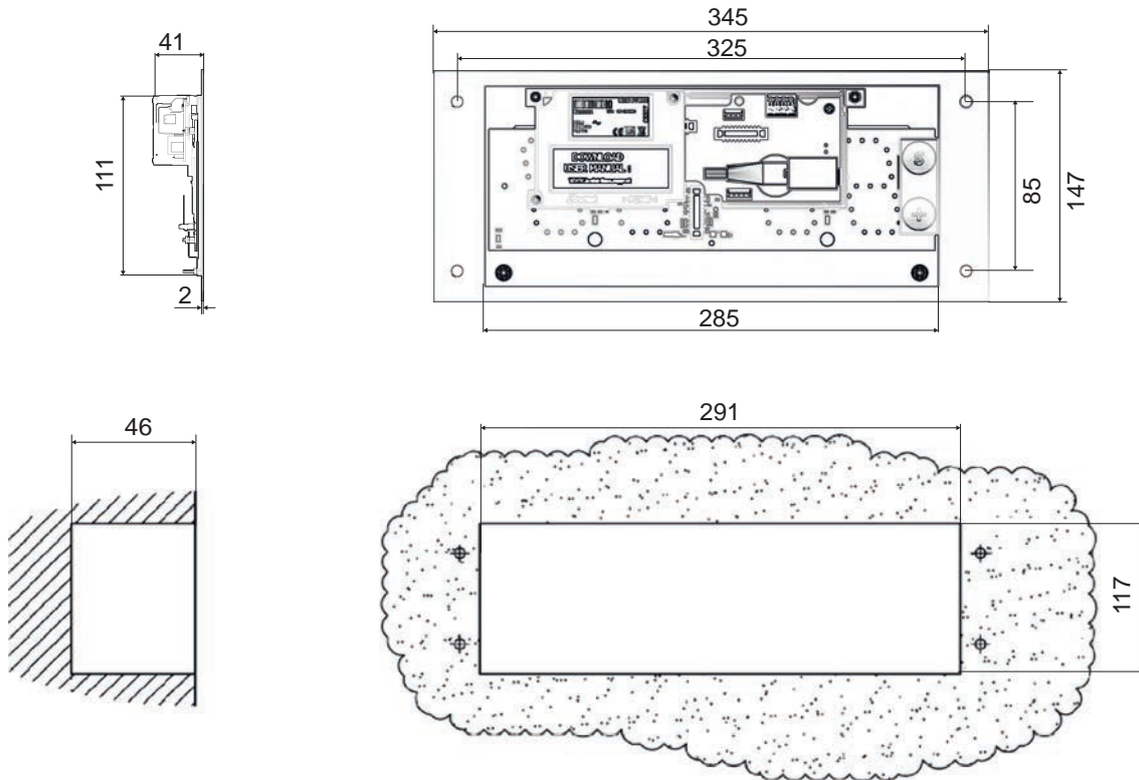
- ST746 411 F..... Независимая
- ST746 421 F..... Импульсная
- ST746 441 F..... DHF *
- ST746 451 F..... AFNOR
- ST746 471 F..... NTP/ETH
- ST746 014..... Коробка для утопленного монтажа

* Утопленный монтаж возможен, но не с металлической перегородкой или чем-то эквивалентном, что может помешать приему радиосигнала.

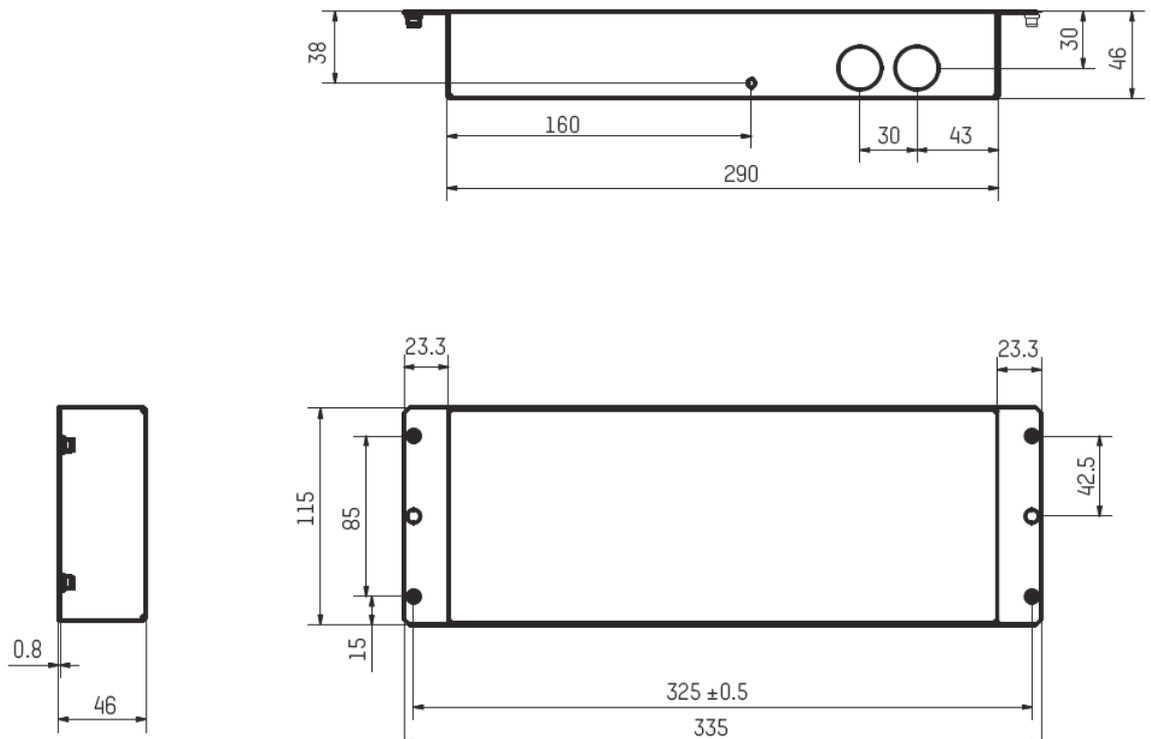
РАЗМЕРЫ

Часы

Размеры в мм



Коробка



ОПИСАНИЕ

- Водонепроницаемые цифровые часы СТРИМ II 7 имеют сходную электронную начинку и функционируют также, как и часы обычной версии. Однако механические свойства отличаются наличием класса защиты IP55.
- LED индикация: красный
- Модели: независимые, импульсные, DHF, AFNOR и NTP/ETH.

ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Такие же, что и СТРИМ II 7 обычной версии (см. стр. 1).

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Те же, что и СТРИМ II 7 обычной версии (см. стр. 1).
- Для обеспечения класса защиты P55, резиновые втулки водонепроницаемые, а между кронштейном и корпусом часов установлены силиконовые прокладки.

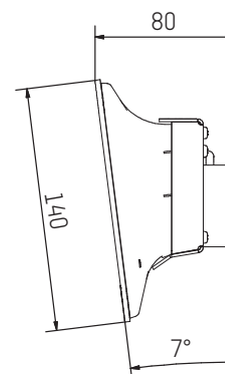
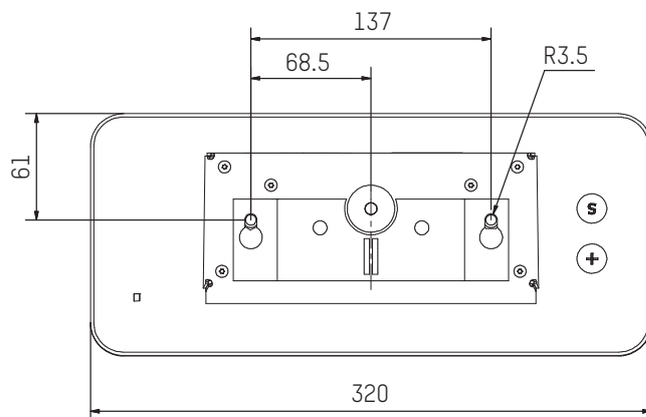
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Те же, что и СТРИМ II 7 обычной версии (см. стр. 1).

РАЗМЕРЫ

- Размеры для настенного монтажа

Размеры в мм



МОДЕЛИ

- ST746 411 A..... Независимая
- ST746 421 A..... Импульсная
- ST746 441 A..... DHF
- ST746 451 A..... AFNOR model
- ST746 471 A..... NTP/ETH