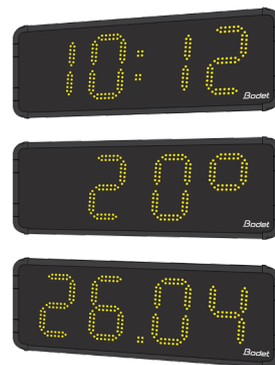


ОПИСАНИЕ

- Уличные часы с ультра яркой LED-подсветкой
- Высота цифр 20 см, оптимальное расстояние 90м
- Угол обзора 160°
- Цвет светодиодов: красный, белый, желтый
- Настройка с помощью кнопок управления (2 кнопки внутри часов) или с помощью беспроводного пульта управления
- Синхронизация на выбор: минутная импульсная, DCF или через GPS антенну (абсолютная точность времени).
- Временное распределение: AFNOR, NTP или через ПК.
- Односторонний или двусторонний дисплей



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- **Настройка яркости**..... автоматическая (солнце, облака или ночное время суток)
- **Настройка частоты чередования**..... от 2 до 6 сек.
- **Отображение времени** ата и температура, отсчет/обратный отсчет, уровень хлора, влажность. Фиксированное или настраиваемое (ручной ввод данных для уровня хлора и влажности)
- **Отображение времени**..... режим 12/24 часа
- **Переход зимнее/летнее время**..... автоматическая смена летнего/зимнего времени
- **Temperature display**..... In Celsius (°C) or Fahrenheit (°F) from -99° to +99.9°.
- **Дисплей**C° или F° в меню. Разрешение дисплея: 0,1°C.
Точность: ±0,5°C от -10 до +85°C.
Тестовое меню дисплея.
- Температурный датчик дистанция для связи 50м (через стену)].
Передача данных на часы – каждые 15 сек.

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Конструкция – черный алюминиевый корпус. IP 54, IK 07.
- Стекло – безбликовое
- Рабочая температура – от -20 C° до +50 C°.
- Влажность – 93% при 40 C°.
- Электронные карты - приспособлены для эксплуатации в тропическом климате.
- Крепление – настенное или опционально с помощью кронштейна.
- Вес – Односторонние: 8,5кг. Двусторонние: 22кг.



Беспроводной пульт

Электрические особенности

- **Питание**..... 115/230В AC 50/60Гц
- Номинальный ток – 0,37А при 115В AC; 0,2А при 230В AC односторонние.
0,55А при 115В AC; 0,30А при 230В AC двусторонние (с репитером).

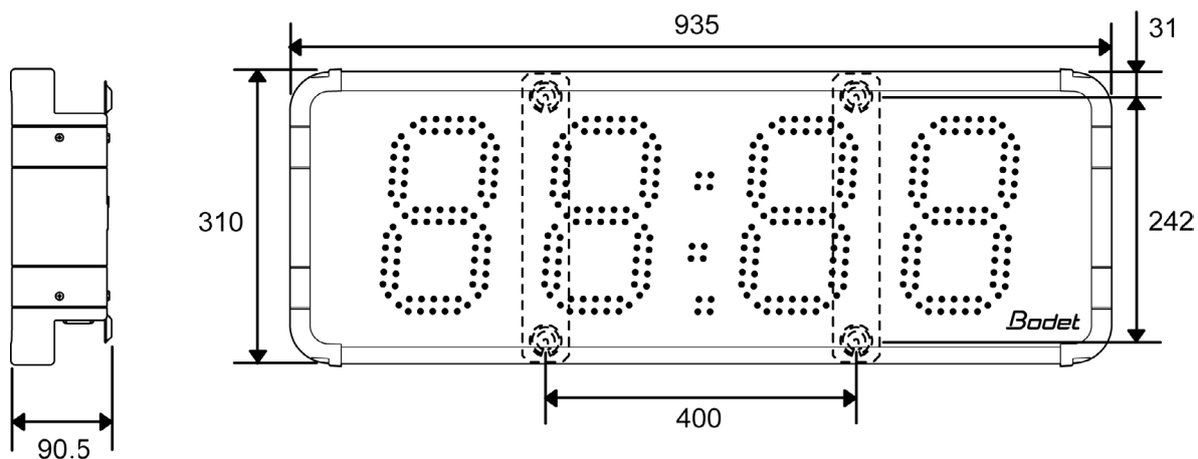
Синхронизация

- 939 051 – карта синхронизации AFNOR/IMPULSE
- 939 053 – карта синхронизации PC/ASCII для отображения данных
- 939 057 – карта синхронизации NTP
- 939 056 – карта синхронизации AFNOR

Ссылки

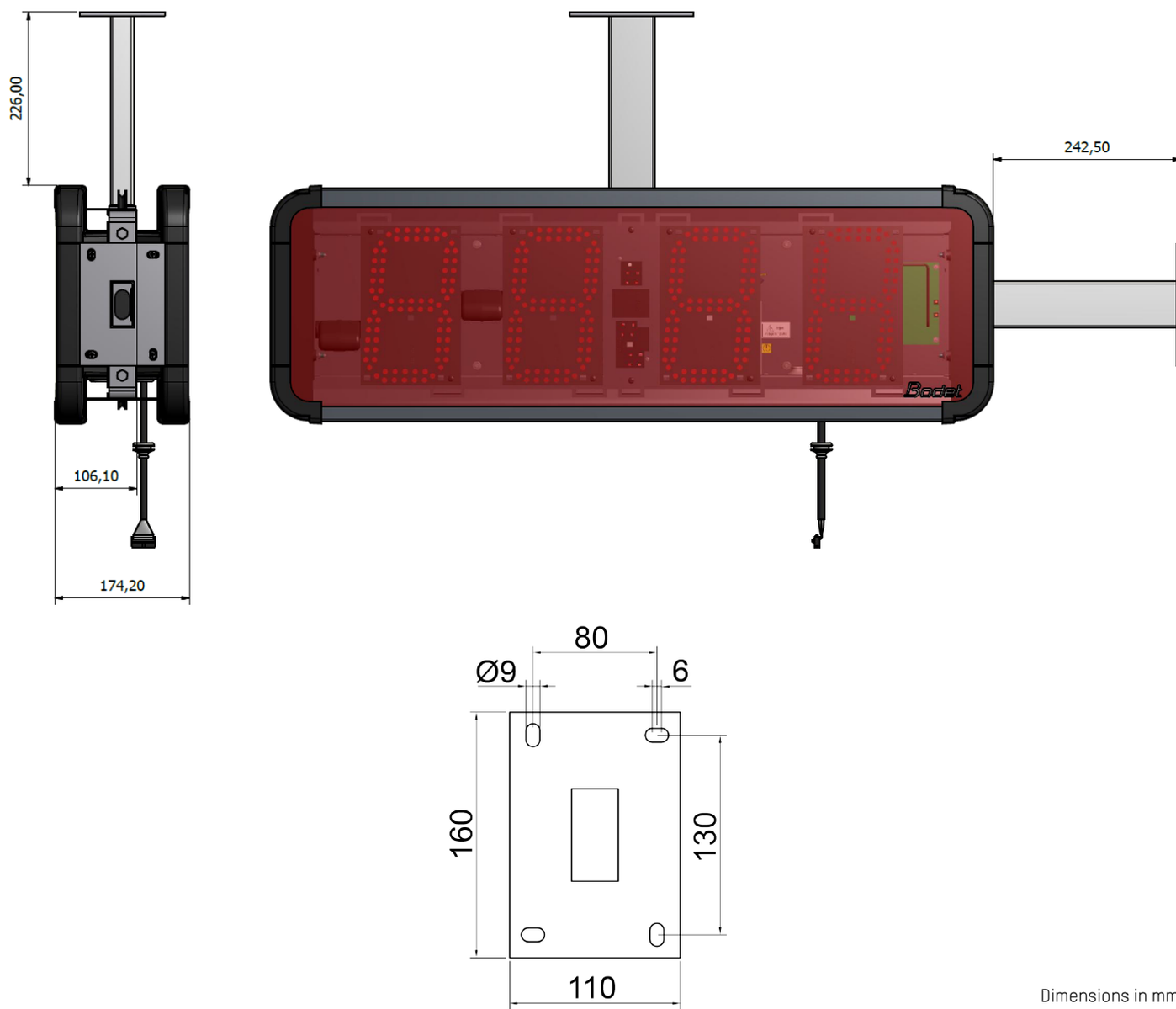
- 939 331 – HMT LED 20см
- 939 239 - HMT LED 20см дисплей вторичных часов
- 935 011 – температурный датчик (с 5м кабелем)
- 939 031 – Двусторонний кронштейн HMT LED 20см
- 939 040 – беспроводной пульт управления
- 939 041 – беспроводной температурный датчик
- 939 045 – проводной датчик воздуха/влажности (с 5м кабелем)
- 915 296 – кабель (для синхронизации двух HMT не в комплекте).

Крепеж на стену



Монтажный крепеж

- Крепеж позволяет подвесить часы к потолку или стене



Dimensions in mm