



Gestión del tiempo

Sincronizar • Distribuir • Visualizar la hora

HMS 25 cm



www.bodet-time.com

MADE IN FRANCE

DESCRIPCIÓN

- Relojes para exterior con LED de alta luminosidad.
- Altura de los números: 25 cm, distancia de visualización: 120 metros.
- Ángulo de visión: 160°.
- Colores de LED disponibles: rojo, blanco o ámbar.
- Muestra hora, minutos y segundos.
- Control mediante teclado 2 teclas en el interior del reloj o mediante mando a distancia inalámbrico (LoRa-868.3 MHz: cubierta en campo libre 1 km).
- Sincronización impulso (minuto o ½ minuto), radio opcional DCF o GPS (precisión absoluta), AFNOR, DHF, NTP o PC.
- Pantallas en simple o doble cara.

CUMPLIMIENTO

- Directivas: LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, RED 2014/53/EU, RoHS 2015/863/EU.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características generales

- Ajuste de la luminosidad... Automático (soleado, nuboso o nocturno).
- Formato de la hora..... Modo 12 o 24 h.
- Duración de la alternancia ajustable..... 2 a 6 segundos.
- Visualización..... Muestra la hora, fecha y temperatura, contaje y descontaje, valor del cloro y de la humedad Fijo o en alternancia (los valores del cloro y la humedad se introducen manualmente).
Para la versión de doble cara, visualización alternativa mediante 2 relojes en modo patrón.
- Cambio automático de hora Verano/invierno.
- Muestra la temperatura... En Celsius (°C) o Fahrenheit (°F) de -99° a +99,9°.
- Visualización..... Selección °C o °F por el menú.
Resolución: 0,1°C.
Precisión: ±0,5°C de -10 a +85°C.
Ajuste offset posible de -9,9° a +9,9°.
Menú de test de la pantalla.
- Opción temperatura HF Distancia de comunicación (a través de una pared) 50 metros.
869 MHz..... Transmisión de las informaciones hacia el reloj cada 15 segundos.

Características mecánicas

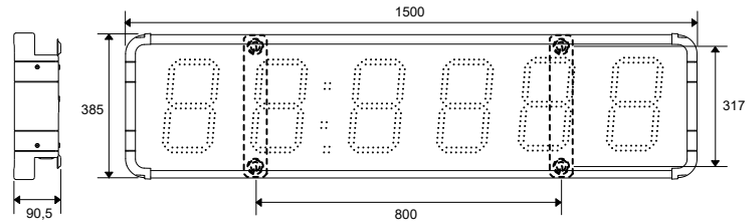
- Construcción..... Caja: aluminio color negro.
Cristal: Protección antirreflejos.
- Grados de protección..... IP54, IK07.
- Temperatura de funcionamiento..... -20 a +50°C.
- Humedad..... 93% a 40°C.
- Tarjetas electrónicas..... Tropicalizadas.
- Fijación..... Montaje mural o con brazo opcional.
- Peso..... Simple cara: 14 Kg.
Doble cara: 28 Kg.
- Dimensiones..... Véase al lado.



Mando a distancia inalámbrico



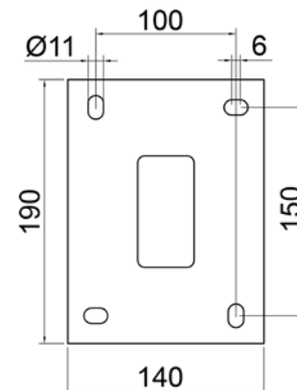
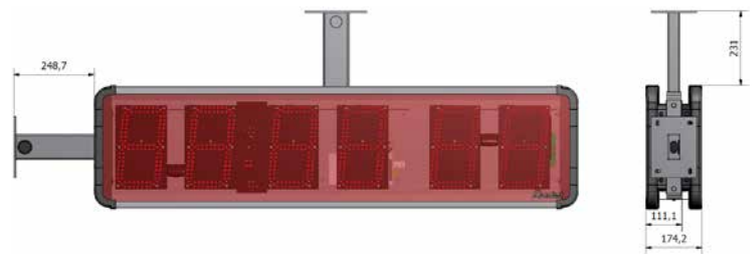
Fijación pared (simple cara)



Fijación en el soporte (doble cara)

La fijación en el soporte permite el montaje en el techo o en bandera.

- Construcción..... Acero.
- Color..... Negro.



Dimensiones en mm



Gestión del tiempo

Sincronizar • Distribuir • Visualizar la hora

HMS 25 cm



MADE IN FRANCE

Características eléctrica

- Alimentación..... 100/240VAC 50/60Hz.
- Consumo en corriente..... 0,75A a 100VAC ; 0,4A a 240VAC.

OPCIONES DE SINCRONIZACIÓN

- 939 051..... Tarjeta Sinc. AFNOR / IMPULSOS
- 939 052 Receptor DHF (con antena incluida) de temperatura HF y la hora DHF
- 939 056..... Tarjeta Sinc. AFNOR o Impulsos 1/2 SERIE MN
- 939 057..... Tarjeta sincronización NTP

REFERENCIAS

- 939 433*..... HMS LED 25 cm
- 935 011..... Sonda de temperatura (con 5m de cable)
- 939 034..... Soporte doble cara color negro
- 939 047..... Mando a distancia inalámbrico
- 907 036..... Antena GPS (2 metros de cable para la instalación al aire libre)
- 915 296..... Kit cable para doble cara (para la sincronización dos HMS no contiguos)

*Añadir la letra que corresponde al color: R = rojo, J=amarillo, W=blanco.