

DESCRIPCIÓN

- La antena GPS/DCF garantiza una sincronización horaria.
- Permite sincronizar productos que no son equipados de una entrada para antena GPS pero que tienen una entrada para antena radio DCF. La antena simula la señal recibida por una antena situada en Europa.
- La hora emitida es la hora local. La zona horaria está programada en la fábrica entonces es necesario precisar el lugar de instalación al momento del encargo.
- Producto compatible con:
 - Relojería: Profil TGV 950, Style 7 Ellipse y 7 Date con sincronización externa.
 - Deporte: gamas BT2000 y BT6000



NORMAS

- Baja tensión: EN 60950.
- CEM :
 - EN 61000-6-1: Inmunidad en los equipos de tecnología de la información.
 - EN 61000-6-3: norma de emisiones de los equipos de tecnología de la información.

Consulte la página del producto en
 >> www.bodet-time.com <<

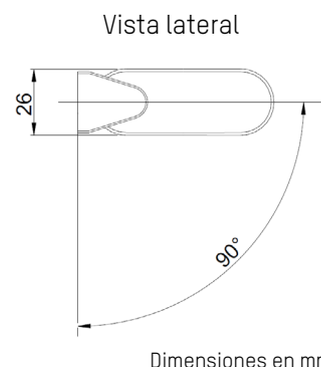
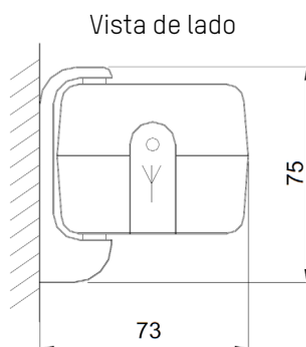
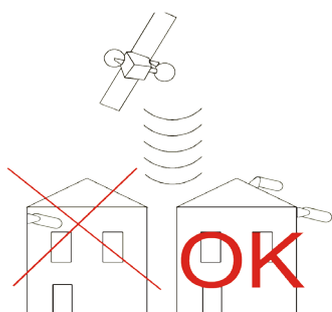


CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Receptor**..... 12 canales L1 = 1 575 MHz.
- **Alimentación**..... Por bucle de corriente 8-20 VDC 4-20 mA.
- **Datos transmitidos**..... DCF por bucle de corriente 4-20 mA.
- **Instalación**..... horizontal y en exterior, en la cubierta o en un mástil.
Es posible instalar la antena tras una ventaja o bajo un tejado de plástico.
- **Conexión al sistema a sincronizar**..... 1 cable.
- **Cable**..... 2 conductores de 0,25mm² de sección, 20m suministrado.
- **Construcción**..... Cápsula de ABS gris (RAL9002) con soporte giratorio para orientar hacia el cielo, fijación con 1 tornillo de Ø4mm.
- **Temperatura de funcionamiento**..... -30°C a +70°C.
- **Temperatura de almacenamiento**..... -40°C a +85°C.
- **Protección**..... IP67 – IK04.

FUNCIONAMIENTO

- Un LED de color azul indica el funcionamiento de la antena (visible desde abajo)
- El LED está apagado si la antena no recibe alimentación eléctrica.
- El LED se ilumina permanentemente al arranque o a la búsqueda de sincronización GPS.
- El LED parpadea cada segundo cuando la antena está sincronizada GPS y transmite la información horaria en DCF durante 5 minutos después de que la antena busca una nueva sincronización GPS.



REFERENCIA

- **907 038**..... Antena GPS-DCF.
Importante: al encargo, precisar el lugar (país) adonde será instalado el producto.

