

DESCRIPCIÓN

- Carillón para timbres, melodías, llamadas y alarmas PPMS.
- Uso en exterior.
- 3 modos de funcionamiento:
 - Emisión de timbres/melodías desde el almacenamiento interno del producto. Controlado por un reloj patrón Sigma (vía la red Ethernet) o desde un mando manual enviado por la caja botones IP (ejemplo: alarma PPMS).
 - Emisión de llamadas desde el micrófono Harmonys.
 - Remitir un flujo audio desde un PC hacia el o los carillón(es) Harmonys.
- El volumen audio es ajustable desde el servidor web integrado (para todas las emisiones).



NORMAS

Directiva CEM 2004/108/CEE y Directiva Bajo voltaje 2006/95/CEE






- EN 60950: Seguridad de los Aparatos de Proceso de Datos.
- EN 55022: Emisión de los Aparatos de Proceso de Datos.
- EN 55024: Inmunidad de los Aparatos de Proceso de Datos.

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

VERSIONES

- **2 versiones**..... 1 altavoz con bocina + caja de control.
2 altavoces con bocina + caja de control.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Test**..... 1 pulsador (en la caja de control).
- **Indicador alimentación**..... - Led verde encendida = producto alimentado 
- Led apagada = producto non alimentado 
- **Indicador red Ethernet**..... - Led verde parpadeando lentamente = conexión en curso 
- Led verde encendido permanente = producto conectado a la red 
- Led rojo parpadeando lentamente = pérdida o fracaso de conexión a la red 
- **Formato numérico de los ficheros audio** MP3.
- **Nivel sonoro ajustable**..... 110db máximo a 1 metro.

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

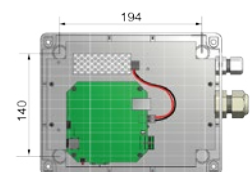
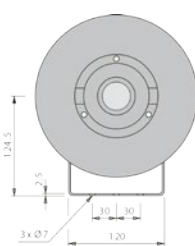
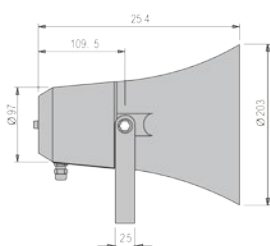
- **Construcción**..... Altavoz: IP 54 – Caja de control: IP 54, IK 08.
- **Temperatura de funcionamiento**..... desde -30° hacia +85°C.
- **Peso**..... HP 1,7 kg – Caja de control: 0,6 kg.
- **Dimensiones**..... Altavoz: H254 x Ø203 mm – Caja de control: H195 x L250 x P97,5 mm.
- **Fijación**..... Pared.
- **Distancia entre caja de control y altavoz** 5 metros (máx. 40m).

CARACTERÍSTICAS DE LA ALIMENTACIÓN

- **Alimentación**..... 110-240VAC ±10%, 50/60 Hz.
- **Consumo**..... 8 W (1 altavoz), 15 W (2 altavoces).

REFERENCIAS

- **907 730**..... HARMONYS exterior 100-240VAC - 1 Altavoz
- **907 731**..... HARMONYS exterior 100-240VAC -2 Altavoces



Dimensiones en mm