



WSB1010

Base de sirena vía radio bidireccional serie FireVibes



Características

- Base de sirena vía radio bidireccional.
- Frecuencia de funcionamiento: 868 - 870 MHz.
- Potencia radiada máxima: 14 dBm (25 mW).
- Potencia acústica: de 88 a 91 dB (según la configuración del tono).
- Cobertura óptica con intermitente de alta potencia (EN54-23): C-3-15/ O-4.6-15.
- Cobertura óptica con destellador de baja potencia (EN54-23): C-3-10.
- Pilas : 2x CR123A.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C a +55°C.
- Humedad máxima: (sin condensación) 95% HR.
- Grado IP: IP21C.
- Dimensiones (Ø X H): 129 X 54 mm.
- Peso: 0,221 Kg (sin pilas).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/wsb1010-base-de-sirena-via-radio-bidireccional-serie-firevibes-18321>