



ES2021RE

Sirena óptico-acústica analógica de pared. Bajo consumo. Color rojo



Características

- Indicador óptico/acústico de pared con direccionamiento Rojo a bajo consumo.
- Tensión de alimentación: 20 – 30V.
- Consumo en reposo: 500µA.
- Consumo máximo: 23mA.
- Método de instalación en pared.
- Altura máxima de instalación: 3,5 m.
- Frecuencia de la luz intermitente: 0.5Hz.
- Color de la luz intermitente: Blanco.
- Número de tonos seleccionables: 14.
- Presión sonora a 1 m: 101dB.
- Grado IP: IP65.
- Temperatura de funcionamiento de -10 a 55°C.
- Sincronización: Sí.
- LED de indicador multicolor.
- Aislador de cortocircuito integrado (EN54-17).
- Dimensiones: 121 x 121 x 57 mm.
- Peso: 150 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/es2021re-sirena-optico-acustica-analogica-de-pared-bajo-consumo-color-rojo-15101>