

SP-500 R

SIRENA EXTERIOR ÓPTICO-ACÚSTICA

La sirena SP-500 es una sirena óptico-acústica para el montaje en el exterior de los edificios, dotada de los diodos LED ultraluminosos y del transductor piezoeléctrico. Hay 3 tipos disponibles de la señalización acústica modulada de intensidad de 120 dB. El dispositivo dispone de una protección antisabotaje que protege contra la apertura de la caja y contra su desmontaje de la superficie de montaje. El sistema de la electrónica impregnado es resistente a las condiciones medioambientales. La caja hecha de policarbonato garantiza una gran resistencia mecánica y un aspecto estético que permanece sin cambios a pesar del paso del tiempo.

- señalización acústica: transductor piezoeléctrico
- señalización óptica: diodos LED ultra luminosos
- protección antisabotaje contra la:
 - retirada de la superficie de montaje
 - apertura
- disponible también en azul (**SP-500 BL**) y anaranjado (**SP-500 O**)



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|-------------------|
| Clase medioambiental | III |
| Dimensiones de la caja | 300 x 195 x 97 mm |
| Rango de temperaturas de trabajo | -35...+55 °C |
| Consumo medio de la corriente durante la señalización acústica | 250 mA |
| Consumo medio de la corriente durante la señalización óptica | 35 mA |
| Peso | 651 g |
| Intensidad de sonido | 120 dB |
| Tensión de alimentación (±20%) | 12 V DC |

