

# 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

