

SPW-210 R

SIRENA INTERIOR CON SEÑALIZACIÓN ACÚSTICA

La SPW-210 R es una sirena interior acústica equipada del transductor piezoeléctrico. Hay tres tipos disponibles de la señalización acústica modulada de intensidad de 120 dB. La señal fuerte garantiza la audibilidad en los espacios grandes, por ejemplo, en los almacenes, en las fabricas, en los aparcamientos ubicados dentro de los edificios, etc. La carcasa ejecutada de policarbonato garantiza una gran resistencia mecánica y un aspecto estético que permanece sin cambios a pesar del paso del tiempo. El dispositivo dispone de una protección antisabotaje que protege contra la apertura de la carcasa y contra su retirada de la superficie de montaje. Este modelo cumple con los requisitos establecidos para el nivel de protección Grade 2 según la norma EN 50131-1.

La sirena acústica SPW-210 es accesible en 2 colores: SPW-210 R (rojo) y SP-210 BL (azul).

- señalización acústica: transductor piezoeléctrico
- protección antisabotaje contra la:
 - retirada de la superficie de montaje
 - apertura
- disponible también en azul (SPW-210 BL)



DATOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Clase medioambiental | II |
| Tensión de alimentación (±15%) | 12 V DC |
| Dimensiones de la caja | 87 x 133 x 37 mm |
| Rango de temperaturas de trabajo | -10...+55 °C |
| Consumo máximo de la corriente | 110 mA |
| Peso | 159 g |
| Intensidad de sonido | 120 dB |

