

SPW-210 R

SIRENA DA INTERNO CON SEGNALAZIONE ACUSTICA

SPW-210 R è una sirena con segnalazione acustica, progettata per installazione interna e dotata di trasduttore piezoelettrico. Esistono tre tipi di toni modulati con un'intensità di 120 dB tra cui scegliere. Il segnale forte garantisce una buona udibilità su un'ampia area, ad es. in magazzini, capannoni di produzione, parcheggi all'interno di edifici, ecc. La custodia della sirena è realizzata in policarbonato, garantendo così un'elevata resistenza meccanica e mantenendo invariato nel tempo l'aspetto estetico del dispositivo. La sirena è dotata di protezione anti-manomissione contro l'apertura o lo smantellamento dal muro. Questo modello è conforme ai requisiti 50131-1 EN per Grado 2 di sicurezza.

La sirena acustica SPW-210 è disponibile in 2 versioni di colore: SPW-210 R (rosso) e SPW-210 BL (blu).

- segnalazione acustica: trasduttore piezoelettrico
- protezione anti-manomissione contro l'apertura e la rimozione dalla superficie di montaggio
- disponibile anche in blu (SPW-210 BL)



SCHEMA TECNICA

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Classe ambientale | II |
| Tensione di alimentazione (±15%) | 12 V DC |
| Dimensioni del box | 87 x 133 x 37 mm |
| Temperatura di lavoro | -10...+55 °C |
| Assorbimento di corrente massimo | 110 mA |
| Peso | 159 g |
| Intensità acustica | 120 dB |

