

Descrizione del Prodotto

Il SIR-E LED MAX è un segnalatore acustico-luminoso multifunzionale ad alte prestazioni, progettato per applicazioni industriali. Questo dispositivo combina una potente segnalazione sonora con un'illuminazione LED efficace, garantendo visibilità e udibilità in ambienti operativi complessi.

Caratteristiche Principali

- **Multifunzione**: Tre livelli di allarme attivabili tramite contatti elettrici indipendenti, con possibilità di attivare separatamente luce e suono.
- **Effetti Luminosi**: Quattro modalità selezionabili: nessuna luce, luce fissa, flash e triplo flash (effetto strobo).
- **Suoni Selezionabili**: 64 suoni disponibili, suddivisi in tipologie antincendio, industriale e civile, selezionabili tramite dip-switch.
- **Volume Regolabile**: Da un minimo di 65 dB a un massimo di 115 dB, adattabile alle esigenze specifiche dell'ambiente di installazione.
- **Materiale**: Struttura in policarbonato autoestinguente ad alta resistenza agli urti, garantendo durabilità e sicurezza anche in condizioni operative gravose.
- **Grado di Protezione**: IP65, protetto contro la polvere e i getti d'acqua, rendendolo idoneo sia per installazioni interne che esterne.
- **Temperatura Operativa**: Funzionamento affidabile in un range di temperature da -40°C a +55°C.
- **Tecnologia LED**: Utilizzo di LED SMD con una durata stimata di 100.000 ore, riducendo la necessità di manutenzione.

Installazione

Per l'installazione, è necessario abbinare il dispositivo a una base della serie MLINE, che determina la tensione di alimentazione e facilita il montaggio. Questa modularità offre flessibilità nell'integrazione del segnalatore in vari sistemi e applicazioni.

Accessori Compatibili

- **Base DEEP LT PNP 12/24V DC nero** (Codice: SIR90573)
- **Base DEEP LT 12/24V AC/DC grigio** (Codice: SIR90368)
- **Base SHALLOW LT 12/24V AC/DC grigio** (Codice: SIR90367)
- **Base da parete WALL LT 12/24V AC/DC grigio** (Codice: SIR90370)
- **Base DEEP HT 120/240V AC grigio** (Codice: SIR90369)

Documentazione

- **Manuale di Installazione**: Disponibile per il download.
- **Specifiche Tecniche**: Disponibili per il download.

Note

Il SIR-E LED MAX con cupola rossa rappresenta una soluzione avanzata per la segnalazione acustico-luminosa in ambito industriale, combinando versatilità, elevate prestazioni e robustezza per soddisfare le esigenze più esigenti in termini di sicurezza e comunicazione visiva e sonora.