



HOLA F24EN (SP)

Sirena con flash per esterno

Descrizione

La sirena HOLA F24EN (SP) è una sirena convenzionale progettata per essere utilizzata all'esterno degli edifici, dotata di potenza acustica di uscita e segnalazione luminosa. È compatibile con le centrali convenzionali e i moduli analogici delle sirene MAD-43X de Detnov, e con la maggior parte delle centrali convenzionali disponibili sul mercato.

La sirena HOLA F24EN (SP) abbina un segnale acustico ed uno luminoso nello stesso dispositivo, che si attiva con un unico segnale di ingresso.

Caratteristiche

- Sirene a basso consumo regolabile
- Installazione all'esterno
- 3 ingressi di allarme configurabili e indipendenti
- 6 suoni per allarme, preallarme ed evacuazione
- Certificazione EN 54-3

Applicazioni

All'interno di un sistema di protezione antincendio la segnalazione dell'allarme è la funzione principale della sirena.

La gamma di sirene convenzionali di Detnov fornisce una notifica udibile e/o visibile, a seconda del modello, che permette di avvertire gli occupanti di un edificio di un incendio o di un altro tipo di emergenza.

Specifiche tecniche

Sirene		
Tensione di lavoro:		De 20 a 30 VCC
Consumo in allarme a 24 V:		De 100 a 400 mA, a seconda del tono
Volume a 1 m:		108,76 dB
Tono:		500 Hz / 1200 Hz
Cavo di connessione		
		2 x 1,5 mm ² intrecciato
Ambiente		
Temperatura di lavoro:		De -25°C a 55°C
Umidità relativa:		95% senza condensa
Indice IP:		IP44
Caratteristiche fisiche		
Dimensioni:		335 mm x 220 mm x 85 mm
Materiale:		ABS
Certificazione		
		EN 54-3
N° Certificazione:		1293-CPR-0551