

Le segnalazioni acustiche sono il mezzo più efficace per comunicare gli stati operativi dei sistemi di allarme. La sirena **SECURVOX S26** segnala in modo differenziato allarme intrusione, incendio, preallarme, eventuali anomalie, e fornisce anche la funzione gong/campanello. Il livello acustico è regolabile. Tre spie riportano le informazioni essenziali del sistema. Il collegamento seriale con le centrali **SECURBOX** semplifica l'installazione.

Caratteristiche

- sirena multifunzione per interno
- collegamento seriale semplificato
- indirizzamento di 2 unità
- attivazione sirena con ritardo programmabile
- livello programmabile delle segnalazioni
- 3 led per segnalazioni di servizio
- contenitore bianco, mm 96 x 146 x 46
- protezione contro apertura e rimozione
- alimentazione: 12 V— (da 10 a 15)
- assorbimento 20 mA; con sirena attiva 250 mA



Funzionamento

Le segnalazioni della sirena S26 dipendono dalle funzioni della centrale di allarme alla quale è connessa. Tramite i dipswitch sulla scheda si configurano l'indirizzo dell'unità e il livello delle segnalazioni acustiche.

Segnalazioni ottiche

La sirena presenta 3 led che indicano lo stato operativo della centrale di allarme:

- verde = pronto all'inserimento / seriale mancante
- rosso = servizio
- giallo = alimentazione / manomissione

Indirizzamento

L'interruttore 1 definisce l'indirizzo logico dell'unità: OFF = indirizzo 0, ON = indirizzo 1
Se vengono collegate più unità alla stessa centrale gli indirizzi devono essere differenti.

Livello acustico della sirena

In ambito residenziale l'intervento della sirena interna ad alto volume può essere fastidioso, specialmente durante la notte. Posizionando l'interruttore 2 su ON la sirena suona a volume medio per i primi 30 secondi e poi prosegue a volume alto. Posizionando su OFF la sirena suona sempre a volume alto.

Livello acustico delle segnalazioni accessorie

L'unità segnala il preallarme, la presenza di anomalie e la funzione gong.

Il livello delle segnalazioni può essere regolato con gli interruttori 3 e 4 secondo la tabella

livello sonoro	assente	basso	medio	alto
dip switch 3	OFF	ON	OFF	ON
dip switch 4	OFF	OFF	ON	ON

Prova delle segnalazioni acustiche

Alimentare la sirena senza collegare la linea seriale, poi premere e rilasciare ripetutamente i pulsanti di autoprotezione per attivare la prova secondo la sequenza seguente:

silenzio - sirena furto - silenzio - sirena incendio - silenzio - preallarme - silenzio -

Installazione

Individuare la posizione più idonea, considerando l'udibilità delle segnalazioni acustiche e la visibilità delle spie. Fissare stabilmente a parete e passare il cavo nei fori appositi.

Collegamenti

Utilizzare cavi schermati e collegare lo schermo di tutti i cavi allo stesso morsetto negativo in centrale.

— + alimentazione

S linea seriale

A A altoparlante (precablato)