



SEV4

Centrale di evacuazione vocale

- **Certificata EN54-16, EN54-24, EN54-4**

SEV4 Centrale di evacuazione vocale: Il Sistema di evacuazione vocale SEV alterna il suono standard di evacuazione ad un messaggio vocale che può essere registrato dall'utente (30s max). E' possibile programmare e salvare fino a 8 messaggi vocali. **SEV4** gestisce 2 linee di altoparlanti controllate con potenza massima di 30W ciascuna. Il messaggio registrato può essere utilizzato per evacuazione di emergenza o avvisi personalizzati.

Il SEV può essere utilizzato :

- Sia per messaggi di avviso, in questo caso può essere controllato da un contatto pulito. Controlla l'impedenza degli altoparlanti collegati (12 altoparlanti per linea, secondo il tipo di altoparlanti)
- Sia per messaggi generali di evacuazione, in questo caso è associato a centrali di rilevazione incendio. Controlla l'impedenza degli altoparlanti collegati e riporta alla centrale antincendio qualsiasi guasto.

SEV4 può anche ricevere tramite un amplificatore esterno, il collegamento di un microfono per messaggi personalizzati

Principali caratteristiche



- 2x zone di allarme indipendenti
- 2x 30W linee sirene controllate
- Fino a 12 altoparlanti per linea
- 8x messaggi programmabili (Suono & voce)
- Ingresso bassa frequenza per microfono
- Porta USB per download suoni e messaggi
- 4x tipi di altoparlanti EN54-24
- VES2: Altoparlanti da incasso e soffitto 1,5 W.
- SAFE2: Altoparlanti a muro, 1,5 W.
- RB: Proiettori sonori, 2,5 W.
- LBC: Proiettori sonori, 6W, IP65

Specifiche elettriche

Tensione di alimentazione	230 Vac-15% +10% 50/60Hz 24 Vdc -4° secondo EN54-4
Alimentazione secondaria	Batterie (2x) 12V-12Ah
Consumo Massimo in esercizio	630A+/-10%
Consumo Massimo in standby	34mA+/-10%
Consumo massimo In allarme	630A+/-10%
Corrente di allarme	1.6A a 24V
Fusibile protezione primario	1.6A T
Potenza massima linea altoparlanti	20W per linea
Potenza minima linea altoparlanti	0.5W per linea

Specifiche meccaniche

Peso con batterie	14kg
Peso senza batterie	21 kg
Dimensioni (in mm)	485 x 295 x 205
Materiale principale	Contenitore metallico
Materiale e colore	Contenitore metallico, grigio – RAL 9020
Grado di protezione IP	IP30

Specifiche climatiche

Temperatura di esercizio	Da 0°C a +55°C
Temperatura di stoccaggio	Da 0°C a +70°C
Umidità relativa in esercizio	≤ 93% max (senza condensa)
Umidità relativa in stoccaggio	≤ 93% max (senza condensa)

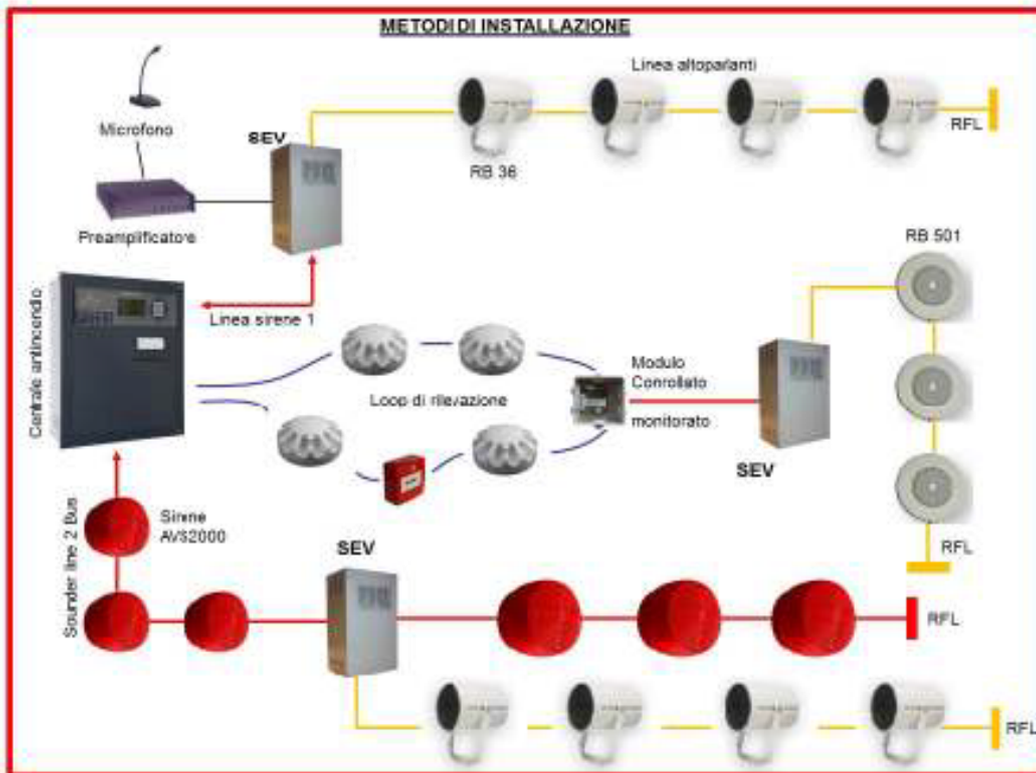




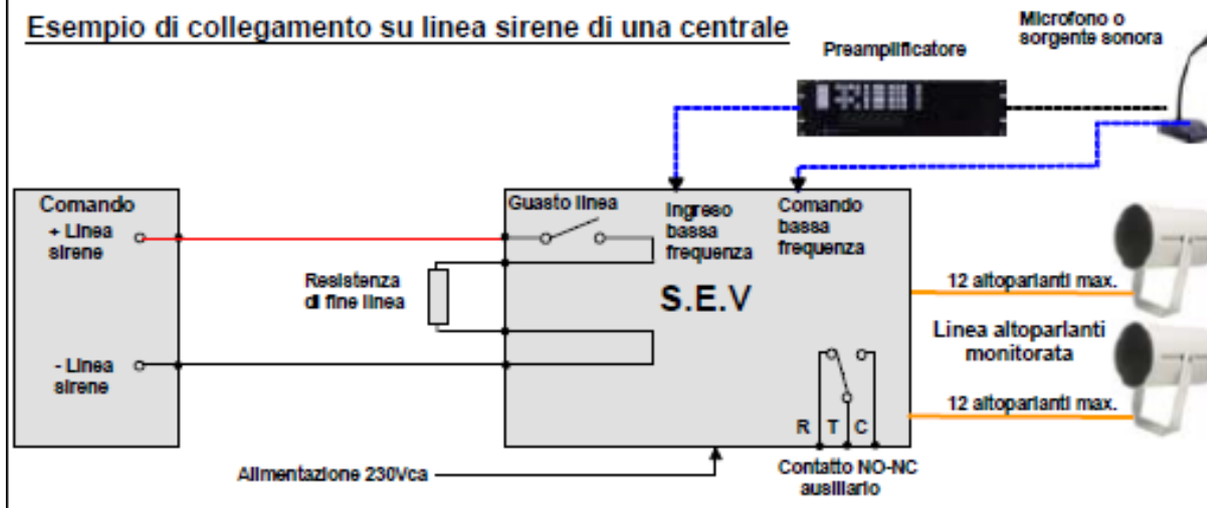
SEV4

Centrale di evacuazione vocale

Metodi di installazione



Esempio di collegamento su linea sirene di una centrale



CODICE

SEV IV

VES2

SAFE2

RB

LBC

DESCRIZIONE

CENTRALE DI EVACUAZIONE VOCALE, 2 linee altoparlanti controllate. Contenitore metallico. Certificato EN54-16, CE CPD.

Altoparlanti da incasso e controsoffitto, 1,5w, max 100m2, EN54-24

Altoparlanti a muro, 1,5w, max 200m2, EN54-24

Proiettore di suono, 2,5w, in controsoffitto esterno, EN54-24

Proiettore di suono, 6w, da esterno IP65, EN54-24

