



GUIDA PRATICA

SIRENA BINOTA TROMBA MAGNETODINAMICA DA INTERNO

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069 Codice Equivalente: PIR40VR

TROMBA DA INTERNO RICAMBIO SIRENA



Le Dimensini Sono in mm

SV-TCV Tromba **diffusore alta resa magnetodinamico**. Pressione acustica **110 dB**. Potenza tromba **35 W**. Collegamento all'**Amplificatore** con **fili polarizzati**. Utile come ricambio di sirene di allarme. Fissaggio **interno** tramite staffa preforata. Fondello Può contenere circuito di nota come richiamo o disturbatore uccelli o animali in genere. Contenitore ABS. Protezione IP 65. **Non è Stagna**. Dimensioni di ingombro L102XH102XP88 mm. Peso 900 gr.

Le vigenti normative 46/90 e successive modifiche, impongono l'installazione di componenti elettrici da parte di personale qualificato in possesso dei requisiti.

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER LA CONFORMITÀ

CE Securvera ifa
Dir. 1999-5-CE
Made in Italy

La **SV-TCV** dichiara il produttore che risponde alle attuali normative europee; allo scopo di assicurare la sicurezza delle persone. Rispondendo a tutti i massimi criteri di sicurezza ed affidabilità



Utilizzate sempre materiali originali: Al termine della vita dell'apparato, assicuratevi che lo smantellamento sia eseguito da personale qualificato.

Securvera di Orsini Carlo ifa

Il Titolare
Orsini Carlo

CARATTERISTICHE TECNICHE SV-TCV

Non applicare nessun genere di corrente si brucerebbe immediatamente

Assorbimento di lavoro dipende dall'amplificatore

Frequenza di risonanza	1500 ÷ 4000 Hz
Tono Alto Basso	Sweep 4,5 Hz
Diffusore acustico magnetodinamico	3-50 Vp-p 250000 +/-30%
Potenza sonora	110 dB
Tromba magnetodinamica	35 W
Filo di connessione polarizzati (non è importante)	Filo Rosso + Filo Nero –
Temperatura di funzionamento	- 20° + 60° C.
Contenitore ABS Non stagno	Da Interno IP 65
Fondello porta Circuito	Amplificatore 4 Ω 35 W
Dimensioni d'ingombro led esclusi	H102XL102XP88 mm.
Peso	995 gr.

Conforme alla direttiva **1999/5/EC (R&TTE)** La Securvera: Dichiaro che la sirena SV-SET, prodotta come componente per impianti di sicurezza, risponde ai requisiti dell'articolo 3 e 3.1(a) della direttiva 1999/5/CE. EN60950-1. (EMC) articolo 3.1 (b). ETS 300683, EN 61000-6-3, EN 301 489-1, EN50130-4. Valutata la conformità, di cui all'articolo 10, all'allegato IV della direttiva 1999/5/CE.

N.B. La Securvera al fine di migliorare il sistema, si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica, di aggiornamento ed adeguamento alle vigenti normative, senza alcun preavviso. La Securvera declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o guasti al sistema. L'allarme è solo un avvisatore con lo scopo deterrente contro chi provoca un'effrazione o lo scasso al fine di evitare un furto. Questa Tromba è un ricambio x sirena, adatta come componente sonoro da montare all'interno di apparecchiature utilizzate per impianti di sicurezza. Qualsiasi arbitraria modifica, oltre a causare danni irreparabili, fa decadere ogni effetto di garanzia. Qualsiasi arbitraria modifica, oltre a causare danni irreparabili, fa decadere ogni effetto di garanzia. **I nostri prodotti sono garantiti a vita contro i difetti di fabbrica**, eccetto i materiali soggetti a logoramento d'uso come batterie che hanno la garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto, per la regolamentazione esatta attenersi al certificato di garanzia che accompagna il prodotto.

SECURVERA I.F.A. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL FAX 0641732990

C.C.I.A.A. N° 5761 - REG. DITTE 25859 DEL 31-01-1972 - PARTITA IVA 06142341004

Sito <http://www.securvera.it> e-mail: securvera@securvera.it ASSISTENZA NON STOP CELLULARE 330288886

Antifurto, Antincendio, F.V.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.