



GUIDA PRATICA

SIRENA MAGNETODINAMICA DA INTERNO 12 V. 20W. 110 DB

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

SIRENA MAGNETODINAMICA 20 W. ST-TLM



ST-TLM Sirena bitonale con **diffusore esponenziale magnetodinamico alta resa**. Pressione acustica **110 dB**. Potenza **20 W**. Utile come sirena di soccorso, per **allarme esterno**. Installazione dentro **cassonetti di tapparelle**, in altri luoghi protetti, **in auto fissaggio** tramite la staffa orientabile. Collegamenti Filo Rosso + 12 Vcc. Filo Nero -. Filo Bianco e filo Marrone da collegare Tamper. Alimentazione 12 Vcc. Assorbimento 1,5 A. Contenitore in plastica ABS. Dimensioni di ingombro L105XH80XP90 mm. Peso 0,700 Kg.

N.B. *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

La SV-K3P: 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.

Securvera di Orsini Carlo ifa

Il Titolare
Orsini Carlo

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

C.C.I.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.

CARATTERISTICHE TECNICHE ST-TLM

Tensione di Alimentazione	12 Vcc +/- 10 %
Assorbimento	2 A
Potenza	20 W.
Pressione acustica	110 dB
Elettronica Oscillatore di nota	1000 a 1700 Hz
Bitonale	600 a 700 Hz
Collegamento Cavo Ø 6 mm	4 Fili Rosso + Nero -
Fili Marrone e Bianco	Tamper
Temperatura di Funzionamento	-20° + 60° C
Contenitore in materiale plastico ABS	Spessore 18/10
Staffa di fissaggio	Orientabile
Dimensioni	H105XL73XP90 mm.
Peso	700 gr.

*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; si esclude qualsiasi pretesa di adeguamento da effettuare sui prodotti di serie precedenti. Qualora fosse possibile apportare le migliorie queste verranno eseguite dietro compenso stabilito a preventivo; comunque la Securvera attraverso gli abituali fornitori, potrà sostituire i prodotti superati o danneggiati in rottamazione. La Securvera declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o guasti al sistema, agli accessori o all'impianto elettrico dovuti ad una scorretta installazione, nonché all'utilizzo di componenti dalle caratteristiche tecniche errate. Questa Sirena è costruita per essere utilizzata su impianti di allarme, soccorso, avviso automatico di un evento, deve essere alimentata a 12 Vcc. protetta da estranei. Attenersi allo schema di questa guida pratica. 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 0641732090

C.C.I.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.