



# GUIDA PRATICA

SIRENA DA ESTERNO AUTOALIMENTATA CON CHIAVE 20 W

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

## SM-SAK SIRENA AUTOALIMENTATA ESTERNA



**SM-SAK** Sirena da esterno, incorpora batteria ricaricabile 12 V 0,8 Ah, Potenza 18 W. Pressione acustica 110 dB 1 mt. con chiave di esclusione protetta da cappuccio gommato, fornita con 2 chiavi. Staffa in acciaio verniciata nero, regolabile in direzione e in altezza, con 4 fori per il fissaggio a muro, oppure a palo. Adatta per cassonetti, balconi, in particolare per camper, macchine imbarcazioni. Contenitore sigillato in ABS, con 2 viti di fissaggio testa esagonale da 10 mm. Alimentazione 12 V. Assorbimento in riposo 20 mA. Assorbimento in riposo 20 mA. Dimensioni ingombro L88XH82XS87 mm. Dimensioni Staffa L32XH88XS2 mm. Peso con staffa 500 gr.

*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 SM-SAK: 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

# CARATTERISTICHE TECNICHE SM-SAK

⇒ Tensione Alimentazione	12 Vcc Ric. 13,8 Vcc
⇒ Fusibile di ingresso	2 A a 250 V.
⇒ Carico massimo (assorbimento)	1,4 A riple 1,5 mV.
⇒ Batteria in tampone	12 V. 0,8 Ah. alta qualità
⇒ Assorbimento in allarme	1,4 A suono max resa
⇒ Assorbimento in carica	0,8 mA riposo
⇒ Chiave di disinserimento	ON Verde OFF Rosso
⇒ Pressione acustica	dB a mt.
⇒ Temperatura di Funzionamento	-20° + 85° C
⇒ Contenitore in materiale plastico ABS	Spessore 30/10
⇒ Dimensioni	H82XL88XP87 mm.
⇒ Peso	0,5 Kg

## COLLEGAMENTI DEI 4 FILI E COMANDO DELLA CHIAVE

Collegare il filo Rosso a + 12 Vcc. La caduta di tensione provoca l'allarme

Collegare il filo Nero a - 12 Vcc. La caduta di tensione provoca l'allarme

Girare la chiave in posizione Orizzontale = ON punto Verde Inserita

Mettendo in corto il filo Blu e il filo Bianco si provoca l'allarme

In mancanza di alimentazione esterna, per disinserimento, magazzinaggio, mettere la chiave in posizione OFF punto Rosso verticale. Taglio fili alimentazione allarme per manomissione

*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, batterie scadute o usurate. 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 sirena è costruita stagna impossibile da aprire, è termosaldada, quindi è stagna, per usi esterni. 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](mailto:securvera@securvera.it) ASSISTENZA NON STOP CELLULARE 330288886

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