

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

BATTERIA CON 2 PILE 3,6 V. 14 AH SF-CRB



SF-CRB Pacco Batteria da 2 Pile litio ER34615M 7,2 V 14 Ah collegate in serie non ricaricabili. Collegamento esterno tramite connettore (Sostituibile vedi disegno), con terminali polarizzati per ricambio Sirene radio Securvera; e altre marche. Lunghezza fili circa 100 mm. Forma parallelepipedo irregolare, Involucro in guaina termorestringente. Direttiva ISO 9001 Dimensioni d'ingombro H62XL69Ø34 mm Peso 231 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



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

La **SF-CRB**: 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

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, FV.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.

GUIDA PRATICA

BATTERIE CON 2 PILE AL LITIO RICAMBIO SIRENA DOGE



ESEMPIO COME INTESTARE CON ALTRO CONNETTORE

FILI BATTERIA



GIUNTURA SALDATA E INTUBATA TERMORESTRINGENTE

Collegamento esterno tramite connettore, con terminali polarizzati per il ricambio delle sirene Radio Securvera; e altre marche. Lunghezza fili circa 10 mm. Può essere utilizzata per qualsiasi sirena di qualsiasi marca e tipo; utilizzando il connettore esistente in vostro possesso. come fare: tagliate un filo per volta in modo scalato, tagliate (filo rosso) della batteria nuova e inserite un tubetto di termorestringente, saldatelo al filo rosso del vostro connettore; scaldare il termorestringente in moto chi isola la saldatura. Tagliate l'altro filo della batteria nuova in modo scalato (**mai pari**) e inserite un tubetto di termorestringente, saldatelo all'altro filo del vostro connettore; scaldare il termorestringente in moto chi isola la saldatura. Finita l'operazione la potete inserire e seguire le istruzioni dell'apparato dove è destinata.

SECURVERA I.P.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.