



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

RADIOCOMANDO APPRENDIMENTO QUADRICANA- LE

SM-STX HI LEVEL 301H-3A APPRENDE 4 DIVERSE FREQUENZE E 4 DIVERSI CODICI

Questo radiocomando può riunire 4 telecomandi di marche e frequenze diverse purché siano realizzati con le codifiche standard, emesse da integrati **UM 86409**, **UM 3750 A** o equivalenti, da escludere i radiocomandi **PERSONAL PASS**, radiocomandi con codifiche emesse da **MICROPROCESSORE**, radiocomandi codice random.

Avvertenze: per effettuare l'apprendimento, leggere attentamente le istruzioni per essere certi delle manovre da effettuare, che sono diverse a secondo dei telecomandi originali da copiare, tali manovre vanno eseguite lontano da: telefoni cellulari, telefoni cordless e da trasmettitori di radiofrequenze, da tavoli metallici, scaffalature, qualsiasi altro oggetto metallico, il mancato rispetto delle avvertenze può compromettere la resa del radiocomando.

SM-STX 301008

ISTRUZIONI PER LA DUPLICAZIONE DI RADIOCOMANDI A FREQUENZA 433,92 MHz

- 1) Per entrare nella memoria di Apprendimento del radiocomando **301H-3A**, premere contemporaneamente i pulsanti **1 e 2** e attendere che il led, emetta tre lampeggi di pari intensità e tempo, dopo il terzo lampeggio rilasciare i pulsanti **1 e 2**, dopodiché il radiocomando è pronto per apprendere il codice e la frequenza 433,92 MHz di altri radiocomandi originali.
- 2) Prendere con l'altra mano il radiocomando originale da clonare, premere e tenere premuto il pulsante che si vuole clonare, avvicinare frontalmente il radiocomando **301H-3A** e premere uno dei 4 pulsanti scelti per il clono, il led lampeggerà (fase di riconoscimento) poi si illuminerà completamente (fase di copiatura codice) quando si spegne totalmente la clonatura è avvenuta con successo, se si desidera clonare altri pulsante ripetere solo l'operazione del punto 2. Senza chiudere la fase di apprendimento.
- 3) Al termine della fase di clonatura dei radiocomandi 433,92 necessita chiudere la fase di apprendimento, anche per apprendere radiocomandi con altre frequenze è necessario chiudere l'apprendimento della memoria, e riaprirlo con altre procedure, Quindi; premere contemporaneamente i pulsanti **1 e 2** del radiocomando **301H-3A** e attendere che il led, emetta un solo lampeggio, dopodiché il radiocomando **301H-3A** è pronto a sostituire l'originale, nonché a ricevere un nuovo comando di apprendimento.

ISTRUZIONI PER LA DUPLICAZIONE DI RADIOCOMANDI DI ALTRE FREQUENZE DA 250 A 400 MHz

- 1) Per entrare nella memoria di Apprendimento del radiocomando **301H-3A**, premere contemporaneamente i pulsanti **1 e 2** e attendere che il led, emetta due lampeggi di pari intensità e tempo, dopo il secondo lampeggio rilasciare i pulsanti **1 e 2**, dopodiché il radiocomando è pronto per apprendere il codice e la frequenza da 250 a 400 MHz, di altri radiocomandi originali.
- 2) Ripetere tutte le operazioni descritte nei capitoli 2 e 3 soprastanti.

La Securvera ringrazia la sua gentile e affezionata clientela, perché scegliendo il nostro prodotto, ha fatto un investimento che si rivaluta nel tempo, i prodotti Securvera sono: avveniristici, di alta qualità e sicurezza, garantiti a vita contro i difetti di fabbrica, economici perché senza spese pubblicitarie.

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.