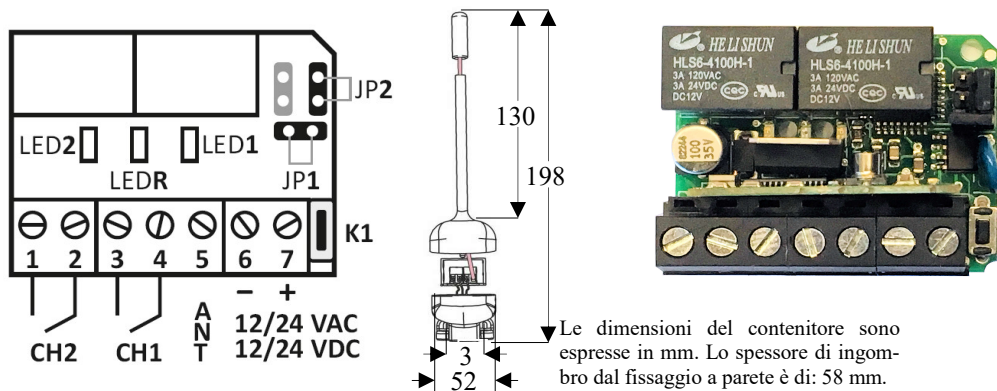


CARATTERISTICHE TECNICHE SV-R2A

PROGRAMMAZIONE: LOGICA DI FUNZIONAMENTO

- 1) Reset della ricevente in default: Alimentare la ricevente pigiare e tenere pigiato il pulsante K1, dopo 2 Secondi iniziano a lampeggiare i 2 led laterali verdi, attendi circa 6 secondi che i led si spengono a conferma dell'avvenuto reset.
- 2) Pigia un qualsiasi pulsante del radiocomando da memorizzare, se compatibile si accenderà il led rosso centrale della ricevente SV-R2A, se è così puoi procedere.
- 2) Apprendimento radiocomandi sui **2 canali**; Pigia e mantieni pigiato, il tasto del radiocomando da memorizzare (si accenderà il led rosso centrale della SV-R2A); contemporaneamente nella ricevente (SV-R2A) **pigia il pulsante K1** e il led verde del 1° canale emette **4 lampeggi**; quando il led verde si accende fisso il tasto del radiocomando è **salvato**; se invece lo vuoi memorizzare sul 2° relè, entro i 3 lampeggi del led verde, devi lasciare e pigiare nuovamente il **pulsante K1** della ricevente, si accenderà il led del secondo relè, quando il led verde si accende fisso il tasto del radiocomando è memorizzato sul 2° canale; se invece vuoi che tutti e 2 i relè si memorizzano sullo stesso pulsante (canale) del radiocomando, devi pigiare il k1 finché tutti e 2 i led rimangono accesi. **Pigiando per 3 volte K1 smemorizzi** il singolo radiocomando che sta trasmettendo da non confondere con reset o default.



- COMPONENTI**
CH1 USCITA CANALE 1
CH2 USCITA CANALE 2
ANT ANTENNA
LED1 LED CANALE 1 COLORE VERDE
LED2 LED CANALE 1 COLORE VERDE
LEDR LED RADIO COLORE ROSSO
K1 TASTO SALVA / CANCELLA
JP1 SELEZIONA MODALITÀ CANALE 1
JP2 SELEZIONA MODALITÀ CANALE 2

- MODALITÀ CLICK CANALE 1**
 1. INSERIRE IL PONTICELLO JP1.
 2. Il Led 1 lampeggia. Il canale 1 è impostato impulsivo 3" Senza. S.
- MODALITÀ HOLD CANALE 1**
 1. TOGLIERE IL PONTICELLO JP1.
 2. Il Led 1 lampeggia. Il canale 1 è impostato Passo Passo ON-OFF
- MODALITÀ CLICK CANALE 2**
 1. INSERIRE IL PONTICELLO JP2.
 2. Il Led 2 lampeggia. Il canale 2 è impostato impulsivo 3" Senza. S.
- MODALITÀ HOLD CANALE 2**
 1. TOGLIERE IL PONTICELLO JP2.
 2. Il Led 2 lampeggia. Il canale 2 è impostato Passo Passo ON-OFF

SECURVERA I.F.A. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TELEFAX 0641732041
 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.

SV-R2A 250119

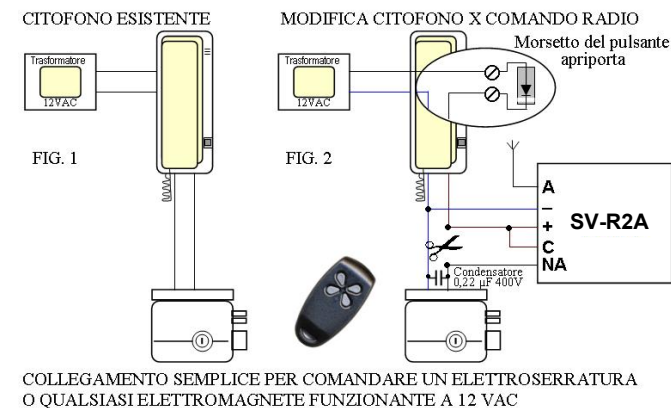


GUIDA PRATICA

RICEVENTE 433 MHZ BICANALE 12-24-36-64 BIT O HCS301

DAL 1969 Marchio registrato n. 00663069

SV-R2A RADIORICEVENTE 2 CANALI RELÈ



SV-R2A Circuito con 2 Relè; contatti di uscita NA 1 A a 24 V. Codifiche apprese: Fissa 1 da 12-24-36-64 Bit. Oppure 180 diverse in HCS301 (Casuali). Funzioni: modalità impulsiva 3"; oppure Bistabile (ON-OFF). Cancellazione codifica singola, oppure reset totale (default). Tutti i Radiocomandi Securvera compresi SV-BF1 BF3 BF6; Rollig Code SV-TRC SV-ECO, altri codice fisso SV-R2C altri simili si sconsigliano i clonatori cinesi. Comando singolo o multiplo (2 relè stesso canale, eccitazione contemporanea). Risponde all'uso ed alle direttive Europee: CEE89/336 +93/68 D.L.04/12/1992 n. 467. R&ATTE 99/5/ CE. Alimentazione 12/24 Vdc-12 Vac. Assorbimento 100 mA. Contenitore materiale plastico ABS con antenna. Dimensioni di ingombro L40XH62XS15 mm. Peso 58 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-S-CE Made in Italy

La **SV-R2A**: 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