

RE-4K

RICEVITORE RADIO

RE-4K è un ricevitore radio a quattro canali per i telecomandi SATEL 433 MHz. Il dispositivo consente di controllare a distanza l'apparecchiatura collegata alle sue uscite a relè, incluso il cancello d'ingresso, la porta del garage, l'illuminazione e il pannello di controllo dell'allarme.

La trasmissione dei dati tra il trasmettitore e il ricevitore è implementata utilizzando la tecnologia di salto del codice dinamica KEELOQ. Tale crittografia offre un elevato livello di sicurezza, impedendo che il segnale del telecomando venga copiato e utilizzato da parti non autorizzate.

Il dispositivo è dotato di un interruttore antimanomissione che risponde all'apertura del contenitore e offre anche le funzioni di indicazione di batteria scarica del telecomando, nonché di arresto e cancellazione degli allarmi.

RE-4K è disponibile come parte di un set che include due telecomandi a quattro canali. Il controller può gestire fino a 340 telecomandi.

- quattro canali programmabili separatamente
- supporto per un massimo di 340 telecomandi
- campo operativo fino a 200 m di spazio aperto
- indicazione remota di batteria scarica
- conferma inserimento / disinserimento / ripristino
- RS-232 per la programmazione e la gestione dei telecomandi



SCHEMA TECNICA

| | |
|---|---------------------|
| Temperatura di lavoro | -10...+55 °C |
| Tensione di alimentazione | 9...16 V DC |
| Assorbimento di corrente in stato di pronto | 13 mA |
| Assorbimento di corrente massimo | 65 mA |
| Peso | 108 g |
| Frequenza operativa | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Uscita SS | 500 mA / 12 V DC |

