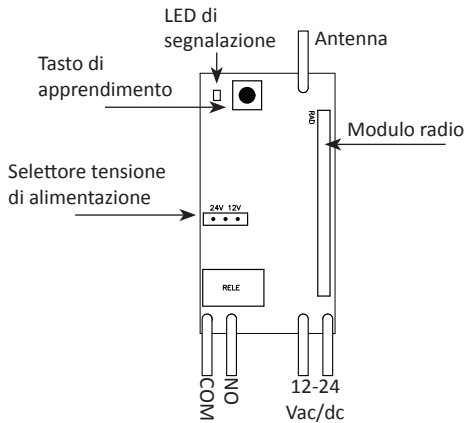


1 DESCRIZIONE

Ricevitore miniaturizzato Rolling Code a 1 canale con uscita relè a contatto pulito 1A a 30 Vdc / 0.5A a 42.4 Vac. Alimentazione 12-24 Vac/dc, frequenza 433.92Mhz.



Codifica	Rolling Code
Trasmettitori memorizzabili	1000
Alimentazione	12-24 Vac-Vdc
Consumo	45mA dc - 85mA ac @12V 50mA dc - 100mA ac @24V
Canali	1 (immediato o temporizzato)
Frequenza	433.92 MHz
Portata in campo libero	80-250 m*
Contatto relè	1A a 30 Vdc / 0.5A a 42.4 Vac
Temperatura di utilizzo	-10...55°C

*La portata è influenzata dal tipo di trasmettitore, antenna e interferenze radio

2 APPRENDIMENTO TRASMETTITORI

1. Selezionare la tensione di alimentazione con il jumper e alimentare il ricevitore.
2. Premere il tasto di apprendimento. Il LED si accende.
3. Premere il tasto del trasmettitore che si desidera memorizzare. Il LED lampeggia 2 volte per segnalare la corretta memorizzazione.

Ripetere la procedura per memorizzare altri trasmettitori.

Il ricevitore memorizza un solo tasto per ogni trasmettitore. In caso di memorizzazione di un secondo tasto, questo rimpiazzerà il tasto precedentemente memorizzato.

3 MODALITÀ E SELEZIONE DEL FUNZIONAMENTO

Le modalità di funzionamento del relè sono due:

1. IMMEDIATO: il relè rimane attivo finché persiste il segnale radio, ovvero l'uscita del relè rimane chiusa finché si tiene premuto il tasto del trasmettitore.
2. A TEMPO: il relè, una volta attivato, rimane eccitato per un tempo programmabile da 1 secondo a 60 secondi.

Eeguire la seguente procedura per selezionare la modalità di funzionamento desiderata:

1. Premere e mantenere premuto il tasto di apprendimento per più di 10 secondi.
2. Quando il LED lampeggia velocemente, è possibile rilasciare il tasto. In questo momento il tempo viene imposto a 0 secondi (funzionamento immediato).
3. Premere e rilasciare il tasto di apprendimento per incrementare il tempo di eccitazione del relè. Ad ogni pressione e successivo rilascio, il LED esegue un lampeggio e il tempo viene incrementato di 1 secondo, per un massimo 60 secondi.
4. Premere e mantenere premuto il tasto di apprendimento per più di 5 secondi per confermare il valore.
5. Quando il LED lampeggia è possibile rilasciare il tasto. Il tempo è stato memorizzato.

Durante la fase 3, dopo 20 secondi di inattività il ricevitore esce dalla funzione per timeout senza salvare le impostazioni, impostando il metodo di funzionamento immediato.

4 CANCELLAZIONE DI UN TRASMETTITORE

1. Portarsi in prossimità del ricevitore.
2. Premere e mantenere premuto il tasto nascosto del trasmettitore da cancellare.
3. Senza rilasciare il tasto nascosto, premere il primo tasto del trasmettitore.
4. Il LED del ricevitore lampeggia 4 volte. Quando il led si spegne, il trasmettitore è stato cancellato.

Non eseguire questa operazione in presenza di altri ricevitori/automazioni, questa operazione cancella il trasmettitore da tutti i sistemi in cui è memorizzato

5 RESET

1. Togliere alimentazione al ricevitore.
2. Premere e mantenere premuto il tasto di apprendimento mentre si ridà tensione al ricevitore.
3. Quando il LED si spegne è possibile rilasciare il tasto. Il ricevitore è stato resettato.

GARANZIA

La garanzia del produttore ha validità a termini di legge dalla data stampigliata sul prodotto ed è limitata alla riparazione o sostituzione gratuita dei pezzi riconosciuti dallo stesso come difettosi per mancanza di qualità essenziali nei materiali o per deficienza di lavorazione. La garanzia non copre danni o difetti dovuti ad agenti esterni, deficienza di manutenzione, sovraccarico, usura naturale, scelta del tipo inesatto, errore di montaggio, o altre cause non imputabili al produttore. I prodotti manomessi non saranno né garantiti né riparati.

I dati riportati sono puramente indicativi. Nessuna responsabilità potrà essere addebitata per riduzioni di portata o disfunzioni dovute ad interferenze ambientali. La responsabilità a carico del produttore per i danni derivati a chiunque da incidenti di qualsiasi natura cagionati da nostri prodotti difettosi, sono soltanto quelle che derivano inderogabilmente dalla legge italiana.