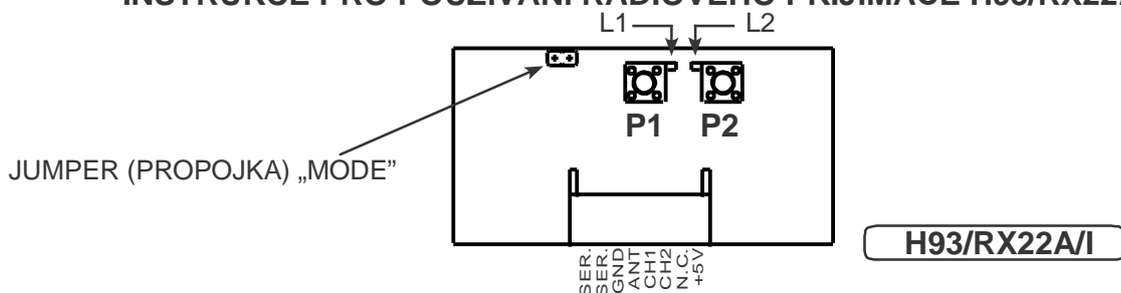


ISTRUZIONI RICEVITORE RADIO H93/RX22A/I INSTRUKCE PRO POUŽÍVÁNÍ RADIOVÉHO PŘIJÍMAČE H93/RX22A/I



I FUNZIONAMENTO

FUNZIONALITA' CANALI

Questo ricevitore radio ha 2 canali con uscita open collector: la configurazione della centrale in cui viene installato il ricevitore determina la funzione associata ad ogni canale.

ATTENZIONE: quando è installato su H70/10CC-11CC-14CC è utilizzabile solo il canale 2 con la funzione passo-passo.

MEMORIZZAZIONE DI UN CODICE

- Premere il pulsante P1 se si vuole memorizzare il tasto del telecomando nel canale uno o il pulsante P2 per il canale due (le istruzioni sono le stesse per entrambi i canali).
- Al rilascio del pulsante il rispettivo LED lampeggia 4 volte lentamente, durante questo tempo premere il pulsante del telecomando che si desidera memorizzare.
- Un'accensione prolungata del LED (1") indica l'avvenuta memorizzazione, mentre alcuni lampeggi veloci indicano che il codice del telecomando è già memorizzato in un canale. **Non è possibile memorizzare lo stesso pulsante del telecomando su entrambi i canali della radio.**
- Il LED continua con altri 4 lampeggi lenti in attesa di altre memorizzazioni. Se durante questo tempo viene premuto l'altro pulsante della radio, si passa alla memorizzazione nell'altro canale; mentre se non vengono trasmessi altri codici il ricevitore esce dalla fase di memorizzazione codici.

RICEZIONE DI UN CODICE

Se viene ricevuto un codice non memorizzato vengono brevemente accesi entrambi i LED, se la trasmissione radio continua, il lampeggio si ripete ad intervalli di circa 1".

Se invece il codice è memorizzato nel canale 1, viene acceso il LED 1 e attivata l'uscita 1 (vale lo stesso per il canale 2).

CANCELLAZIONE DI UN CODICE

- Sul ricevitore premere il tasto relativo al canale dove è memorizzato il codice del telecomando da cancellare, tenerlo premuto per 4": il LED inizialmente è acceso fisso, e poi inizia a lampeggiare velocemente.
- Rilasciare il tasto del ricevitore: il LED del ricevitore continua a lampeggiare velocemente (max. 4").
- Attivare il tasto del trasmettitore da cancellare: se il codice non è in memoria si ha la segnalazione di errore (lampeggi più veloci), altrimenti l'avvenuta cancellazione viene eviden-

ziata dall'accensione del LED per 1". Per cancellare un altro codice bisogna ripetere l'operazione dall'inizio.

NOTA: se si era in modalità di memorizzazione codice è possibile passare a quella di cancellazione codice, senza attendere la fine dei lampeggi, tenendo premuto il tasto del ricevitore.

CANCELLAZIONE TOTALE DELLA MEMORIA

Tenere premuti i due tasti del ricevitore per 4": 5 brevi lampeggi contemporanei dei due LED indicano l'avvenuta cancellazione totale.

NOTA: può essere fatta in qualunque momento, non è necessario farla all'accensione del ricevitore.

NOTA: alla prima installazione è buona norma eseguire una cancellazione completa della memoria prima di iniziare a memorizzare codici.

MEMORIA PIENA

Se cercando di memorizzare un codice i due LED lampeggiano velocemente per 4" significa che la memoria è esaurita e dunque il codice non può essere memorizzato.

MEMORIA GUASTA

Se i due LED lampeggiano velocemente senza fermarsi mai significa che la memoria è guasta e il ricevitore non può funzionare.

MODALITA' GESTIONE CODICI

Per abilitare la modalità gestione codici, si inserisce il jumper "MODE" (ove presente), i due LED iniziano a lampeggiare velocemente ed in alternanza. Per uscire dalla modalità gestione codici rimuovere il jumper, i due LED si accendono insieme per 1.5" e poi si spengono, segnalando il riavvio della modalità di ricezione.

CZ KONTROLA FUNKCE

VÝSTUPNÍ KANÁLY A JEJICH FUNKCE

Tento přijímač má dva výstupní kanály s otevřeným kolektorem: Během konfigurace řídicí jednotky, v níž je přijímač instalován, je nastavena i funkce každého z těchto kanálů.

POZOR: Pokud je přijímač instalován v jednotce H70/10CC-11CC-14- CC, může být pouze kanálu č.2 přiřazena funkce step by step (krokování).

UKLÁDÁNÍ KÓDU

- Stiskněte tlačítko P1 pro aktivaci kanálu č.1 nebo tlačítko P2 pro aktivaci kanálu č.2 (postup je pro oba kanály stejný).
- Jakmile je tlačítko uvolněno, bliká 4x pomalu odpovídající LED 4. Během této doby stiskněte tlačítko dálkového ovladače, pod kterým má být kanál uložen.
- Pokud LED č.1 dlouze svítí, znamená to, že bylo uloženo provedeno úspěšně, rychlé blikání znamená to, že je v ovladači již uložen jiný kód pro toto tlačítko. **Není možné ukládat pod jedno tlačítko ovladače oba kanály radiového přijímače.**
- LED vydá další 4 pomalá bliknutí během doby čekání na další proceduru ukládání. Pokud je během této doby stisknuto další tlačítko přijímače, přijímač začne ukládat informace pro další kanál. V opačném případě nebudou jiné kódy přenášeny a přijímač opouští režim ukládání.

PŘÍJEM KÓDU

Pokud je přijat kód, který není uložen, rozsvítí se na okamžik obě LED. Pokud přenos pokračuje, LED blikají v intervalu 1 sekundy.

Pokud je kód uložen pro kanál č.1, LED1 se rozsvítí a výstup č.1 se aktivuje (shodně i pro kanál č. 2).

SMAZÁNÍ JEDNOHO KÓDU

- Stiskněte tlačítko přijímače pro uložený kanál a přidržeťte je po dobu 4 sekund: LED se rozbliká rychle.
- Uvolněte tlačítko přijímače: LED pokračuje v rychlém blikání (max. 4 sekundy).
- Stiskněte tlačítko dálkového ovladače pro smazání: Pokud kód nebyl uložen, zobrazí se chybová zpráva (zrychlené blikání).

V opačném případě se LED rozsvítí na dobu 1s, čímž signalizuje úspěšné provedení operace. Pro smazání dalšího kódu opakujte výše uvedenou operaci od začátku.

POZNÁMKA: Pokud se přístroj nachází v režimu ukládání, je možné přejít do režimu mazání bez čekání na dokončení blikání. Stiskněte tlačítko přijímače a přidržeťte je na dobu 4 sekund.

SMAZÁNÍ VŠECH KÓDŮ

Stiskněte současně tlačítka přijímače P1 a P2 na dobu 4s: Obě LED 5x rychle bliknou, čímž signalizují úplné smazání všech uložených kódů.

POZNÁMKA: Tuto operaci je možné provést kdykoli, ne pouze při zapínání.

POZNÁMKA: Smazání všech kódů se doporučuje provést při první instalaci před ukládáním nových kódů.

PŘEPLNĚNÍ PAMĚTI

Pokud při pokusu o uložení kódu obě LED rychle blikají po dobu 4 sekund, znamená to, že není možné kód uložit z důvodu přeplnění paměti.

CHYBA PAMĚTI

Pokud obě LED rychle nepřetržitě blikají, znamená to, že došlo k poruše paměti – vadný přijímač.

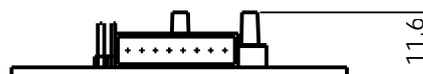
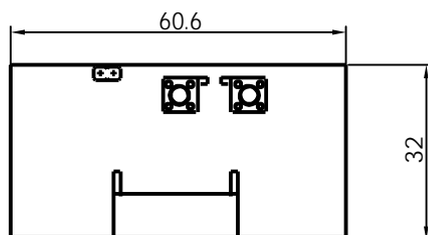
REŽIM SPRÁVY KÓDŮ

Vložte propojku „MODE“ (pokud je tato možnost dostupná) pro aktivaci tohoto režimu. Obě LED se rychle střídavě rozblikají. Vyjměte propojku pro opuštění tohoto režimu. Obě LED se rozsvítí na dobu 1,5s a potom zhasnou, čímž indikují opětovný přechod do režimu příjmu.

CARATTERISTICHE TECNICHE • SPECIFIKACE

	H93/RX22A/I
NUNERO TELECOMANDI MEMORIZZABILI • POČETU VYSÍLAČŮ	500
FREQUENZA DI TRASMISSIONE • PŘENOSOVÁ FREKVENCE	433,92MHz
MODULAZIONE • MODULACE	AM/ASK
SENSIBILITA' • CITLIVOST	-107dBm
IMPEDENZA D'INGRESSO • VSTUPNÍ IMPEDANCE	50Ω
ALIMENTAZIONE • NAPÁJECÍ NAPĚTÍ	5VDC
CONSUMO MEDIO • PRŮMĚRNÝ PROUDOVÝ ODBĚR	15mA
NUMERO CANALI • POČET KANÁLŮ	2
TIPO DI USCITA • TYP VÝSTUPŮ	otevřený kolektor
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO • PRACOVNÍ TEPLOTA	-10 až +55°C

DIMENSIONI • ROZMĚRY



Nell'Unione Europea questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Deve essere depositato in un impianto adeguato che sia in grado di eseguire operazioni di recupero e riciclaggio. Riferirsi alle normative vigenti nel proprio Paese per ulteriori informazioni. Tento symbol indikuje, že ve státech Evropské unie nesmí být výrobek likvidován společně s běžným domovním odpadem. Likvidace tohoto odpadu musí být provedena v souladu s planými předpisy na určeném sběrném místě. Pro více informací viz environmentální předpisy pro daný region.

ROGER TECHNOLOGY

Via S. Botticelli 8 • 31021 Bonisiolo di Mogliano Veneto (Tv) • Italy

Tel. +39 041.5937023 • Fax. +39 041.5937024

info@rogertechnology.com • www.rogertechnology.com