

T347A - Dálkové ovládání - přijímač + vysílač 433MHz 2 kanálový, napájení 24V

Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

Dvoukanálový set přijímače a vysílače dálkového ovládání 433,92MHz s pevným, učícím se kódem pro ovládání různých zařízení nebo spotřebičů s napájecím napětím do 230V a příkonem do 2000W. Přijímač má malé a kompaktní rozměry a jednoduché a intuitivní ovládání.

Kompatibilita a nastavení:

Přijímač je kompatibilní s většinou ovládačů, vysílajících na frekvenci 433,92MHz a kódováním EV1527. Párování přijímače a vysílače je velice jednoduché pomocí párovacího tlačítka, po jehož krátkém stisku a následným zavysíláním ovládače se uloží kód pro aktivaci zařízení. Při dlouhém stisku párovacího tlačítka (3sec) se všechny přihlášené ovládače vymažou. Propojovacím jumperem lze nastavit výstupní signál ve tvaru impulsu nebo změny stavu. Změnu stavu je možno dále volit buď jako autonomní zapínání a vypínání každého kanálu jedním tlačítkem nebo jako výběr-přepínání jednoho ze dvou kanálů.

Bez zapojení nebo pin 3–4: Okamžitý režim – stisknutím tlačítka na spínači dálkového ovládání sena čas přidržení tlačítka aktivuje odpovídajícím relé. Pokud tlačítko uvolníte, relé se vypne.

Pin 1–2: Flip-Flop režim -v tomto režimu tlačítka A,C(B,D) ovládáme relé A,C(B,D) při stisku tlačítka A(B) se relé A(B) přepne do zapnutého režimu a relé C(D) vypne, stejný postup platí opačně.

Pin 2–3 nebo 3–4: On/Off režim – v tomto režimu stiskem tlačítka aktivujeme odpovídající relé a opětovným stiskem stejného tlačítka se toto relé vypne.

Technické parametry:

Bezdrátový přenos 433,92MHz, pevný kód, kódování EV1527
Výstupní kontakt: 2× relé, zatížitelnost 30VDC nebo 230VAC/10A
Výstupní signály ve tvaru impulsu nebo změny stavu – volitelné
Napájení 24V/ 5mA stand-by, 20mA při aktivaci

Rozměry:

52×42×28mm – základna
55×39×13mm – vysílač
Poznámka
Přiložený vysílač je včetně baterie

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.