

DT 324 - Dálkové ovládání - přijímač ZK-T2 433MHz 2 kanálový, napájení 230V



Popis:

Vysoce výkonný a zabezpečený multifunkční přijímač dálkového ovládání.

Technické specifikace:

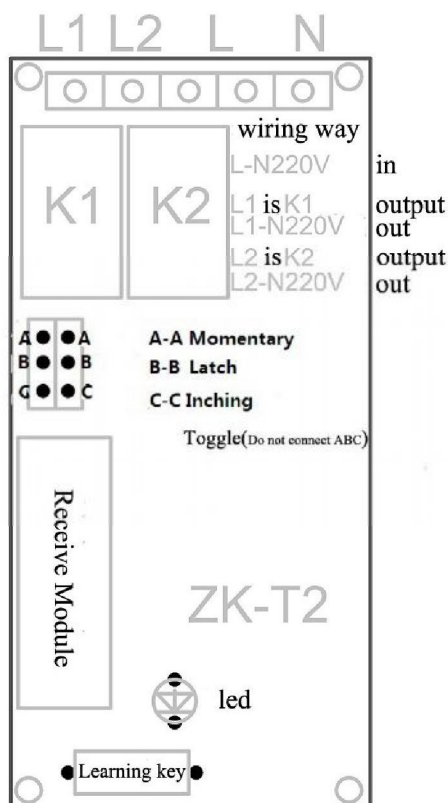
Provozní napětí:	AC 110-220V
Provozní frekvence:	315,433.92 MHz
Frekvenční odchylka:	± 0.2MHz
Provozní proud:	≤40A
Odběr proudu v klid. stavu:	≤10mA
Citlivost přijímání:	≥-110dBm
Modulace:	AM
Provozní teplota:	-10 °C ~ +60 °C
Rozměry PCB:	79*35.2*18.8mm
Rozměry krabičky :	100*40.4*22.5mm
Metoda výstupu signálu:	L4:Latch-signal interlocking, M4:Momentary-signal non-locking ,T4:Toggle-signal self-locking , Signal inching
Decodérový čip :	Učící kód (Program IC), Může se spárovat s vysílačem s pevným kódem (PT2262/PT2264/SC2262) a učící kód (EV1527)

Aplikace:

Používá se zejména pro ovládání: dveří, oken, zvedacích zařízení, v průmyslovém řízení, zabezpečovací techniky.

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!



Metody párování:

1. Stiskněte jednou párovací tlačítko, LED se rozsvítí jednou. Rychle stiskněte libovolné tlačítko na dálkovém ovladači. LED světlo se 4x rozblíká, to znamená, že je úspěšně spárováno s K1 relé.
2. Stiskněte dvakrát párovací tlačítko, LED se rozsvítí dvakrát. Rychle stiskněte libovolné tlačítko na dálkovém ovladači. LED světlo se 4x rozblíká, to znamená, že je úspěšně spárováno s K2 relé.

Reset zařízení:

Reset zařízení provedete držením párovacího tlačítka po dobu 10s, poté se LED Dioda rozblíká a po jejím zhasnutí jsou spárované ovladače vymazány.

Pracovní režim:

1. Žádný jumper není propojen: Zmáčkněte tlačítko dálkového ovládání a relé je sepnuto, dalším stisknutím tlačítka relé rozepnete.
2. Zkratován jumper AA: relé dálkového ovládání je sepnuté, po zmáčknutí tlačítka na dálkovém ovladači se relé rozepne.
3. Zkratován jumper BB: přepínání: Zmáčknutím tlačítka A sepnete relé K1, Zmáčknutím tlačítka B sepnete relé K2 a zároveň rozepnete relé K1
4. Zkratován jumper CC: relé se odpojí pouze po dobu sržení tlačítka, po puštění tlačítka se opět rychle sepne.

Upozornění:

1. Dejte pozor na správné provozní napětí a polaritu.
2. Pro správnou funkčnost přijímače nastavte anténu kolmo k zemi, co nejdále od možného zdroje rušení a kovových věcí.
3. Pokud přijímač používáte pro ovládání motoru, tento motor může rušit přijímání signálu.

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.