



CZ Digital 339.2/343.2 A
 Digital 340.2/344.2 B
 Radiového ovládání

Provedení

- 1-kanál: Digital 339.2 868 MHz (č. výr.: 104962)
- 1-kanál: Digital 340.2 868 MHz (č. výr.: 104963)
- 1-kanál: Digital 339.2 433 MHz (č. výr.: 104958)
- 1-kanál: Digital 340.2 433 MHz (č. výr.: 104959)
- 2-kanál: Digital 343.2 868 MHz (č. výr.: 104964)
- 2-kanál: Digital 344.2 868 MHz (č. výr.: 104966)
- 2-kanál: Digital 343.2 433 MHz (č. výr.: 104960)
- 2-kanál: Digital 344.2 433 MHz (č. výr.: 104961)

Bezpečnostní předpisy!

- Před použitím přístroje si prosím pečlivě přečtěte tento návod!
- Nefungující přístroje nechejte přezkoušet výrobcem.
- Neprovádějte žádné vlastnoruční změny na přístroji.

Způsob funkce

1-kanálový / 2-kanálový přijímač přijímá vždy na každém kanále kódování naučeného ručního vysílače a zapne příslušným způsobem zvolený druh provozu elektrického přístroje. Na každý kanál je vždy možné připojit externí impulsní tlačítko a pomocí něho spínat podle zvoleného druhu provozu příslušné relé. (Připojovací vedení k impulsnímu tlačítku je obsaženo v dodávce)
 Impuls trvalého chodu je vhodný pro zvláštní použití, ne však k ovládání vrat.

Pozor!
 Před každou změnou druhu provozu musíte vypnout napájecí napětí a po změně jej opět zapnout!

Montážní pokyny

- Namontujte přijímač na zeď.

Připojení:

- Napájení napětím: IN1, IN2
- Reléový kanál 1: zapínací kontakt NO1-COM1
 rozpínač NC1-COM1
- Reléový kanál 2: zapínací kontakt NO2-COM2
 rozpínač NC2-COM2
- CH1 / CH2: bezpotenciálový zavírací kontakt (tlačítko)

Uložení vysílačích kódů:

- Odstraňte víko krytu.
- Nastavte ruční vysílač na kanál **1/kanál 2**:
 - Stiskněte tlačítko TA1/TA2 po dobu cca 3 sekund. Dioda LED bliká.
 - Během 10 sekund stiskněte zvolené tlačítko ručního vysílače.

Pokud přijímač uložil kód vysílače, svítí LED do té doby, než je tlačítko vysílače uvolněno.

- Nasadte opět víko krytu.

Reset (vymazání paměti):



Upozornění: Obsah paměti musíte vymazat odděleně pro každý jednotlivý kanál.

- Stiskněte tlačítko TA1 (pro kanál 1), resp. TA2 (pro kanál 2) a nechejte je stisknuté. Za cca 3 s začne LED blikat. Pokud jsou všechny uložené kódy pro zvolený kanál vymazány, LED svítí.
- Tlačítko opět povolte.

Technická data

- Napájení napětím: 12-24V AC/DC
- Příkon proudu: cca 50 mA
- Frekvence: 868 MHz a 433 MHz
- Druh provozu je volitelný přes kódovací můstek J1:
 Poz. 1-2: Impuls pohonu vrat
 Poz. 2-3: ZAP/VYP
 Poz. 3-4: Impuls trvalého chodu
- Max. zatížení kontaktů: DC: 30V /1A/30W
 AC: 24V /1A/24VA
- Druh ochrany: Digital 339.2/343.2 IP 20
 Digital 340.2/344.2 IP 65
- Rozsah teplot: -20°C až +60°C

Určení použití

Přístroj se smí používat z hlediska síťového napětí v oblasti malého napětí do 24 V a z hlediska spínacího napětí v oblasti nízkého napětí do 30 V/DC a 24 V/AC.
 Výrobce neručí za škody způsobené neodborným nebo nepovoleným způsobem použití.

Tento výrobek splňuje hlavní požadavky R&TTE směrnice 1995/5/EG.
 Prohlášení o konformitě je k nahlédnutí u výrobce uvedeném v dodaných podkladech.



Staré přístroje nelikvidujte prosím do domovního odpadu!



Version: 06.2016
 #105165