

Command 231

Rádiové kódové ovládání k impulsnímu řízení.

Provedení

Command 231 868 MHz (číslo výrobku 68 328)

Command 231 433 MHz (číslo výrobku 68 333)

Bezpečnostní předpisy



Pozor:

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

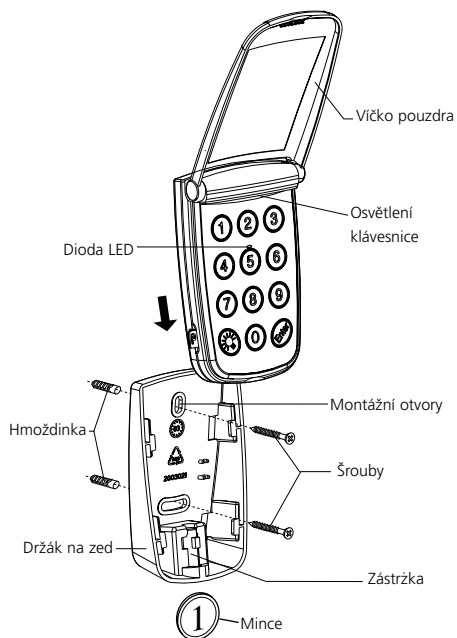
Způsob funkce

Rádiové dálkové ovládání Vám dává možnost otevřít a zavřít Vaše garážová vrata prostřednictvím zadání 4-místného osobního identifikačního čísla (PIN).

Toto ovládání lze nastavit tak, že je s ním možné řídit až 3 garážové pohony vždy s jedním kódem, anebo jeden garážový pohon se 3 různými kódy PIN. Navíc lze naprogramovat libovolný přechodný kód PIN pro umožnění časově omezeného přístupu určitých návštěvníků nebo servisních spolupracovníků. Mimo to je možné ovládat další přístroj (např. vnější osvětlení). Pro tuto funkci ("světelná funkce") je nutný další přijímač.

Montáž rádiového dálkového ovládání

- Vyberte vhodné montážní místo pro rádiového dálkového ovládání.
- Použijte držák na zed jako šablonu a označte body pro dva vrtací otvory. Potom vyvrtejte tyto otvory a nasadte do nich dodané hmoždinky.
- Držák na zed přišroubujte příloženými šrouby. Pro montážní povrchy, které nejsou ze dřeva, bude možná nutně použít jiné šrouby a hmoždinky.
- Zasuňte rádiové dálkové ovládání do držáku na zdi.
- Pro aretaci rádiového kódového ovládání otožte pomocí mince zástrčku na spodní straně držáku na zeď ve směr hodinových ručiček.



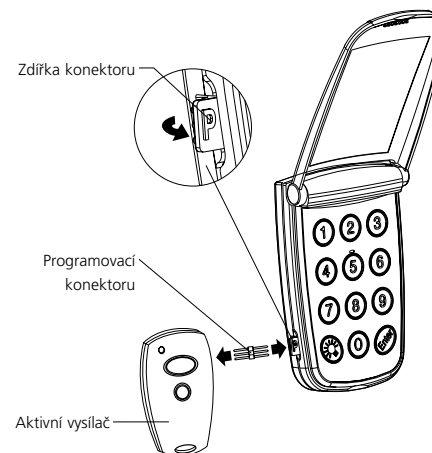
Zadejte PIN a přeneste kód.

Vaše rádiové kódové ovládání je dodáno předběžně naprogramované s 1 náhodným kódem a 1 PIN.

Předběžně naprogramovaný PIN je 1-2-3-4. Pokud již k ovládání Vašich garážových vrat používáte jiný rádiový vysílač, musíte přenést kód z tohoto vysílače do rádiového kódového ovládání.

Přenos kódu pro řízení garážových vrat z vysílače do rádiového kódového ovládání:

- Spojte programovacím konektorem rádiové kódové ovládání a aktivní vysílač.
- Nechejte stisknuté tlačítko vysílače, kterým ovládáte Vaše garážová vrata. Na rádiovém kódovém ovládání stiskněte tlačítko ENTER. Zapne se osvětlení klávesnice.
- Zadejte nový 4-místný PIN dle Vašeho výběru. Znovu stiskněte tlačítko ENTER. Nechejte stisknuté tlačítko na vysílači, dokud nezačne dioda LED na rádiovém kódovém klíči rychle blikat.
- Rádiové kódové ovládání se nyní naučilo vysílací kód a uložilo jej pod PIN, který jste zadali. Programovací konektor můžete odejmout.



Přenos kódu pro světelnou funkci z vysílače na rádiové kódové ovládání:

Světelná funkce je předběžně naprogramována s vlastním kódem. Vy však můžete na světelnou funkci přenést jiný vysílací kód.

- Spojte programovacím konektorem rádiové kódové ovládání a aktivní vysílač.
- Nechejte stisknuté to tlačítko vysílače, kterým ovládáte jiný přístroj. Na rádiovém kódovém ovládání stiskněte tlačítko ENTER. Zapne se osvětlení klávesnice.
- Stiskněte tlačítko LICHT a potom znovu tlačítko ENTER. Nechejte stisknuté tlačítko na vysílači tak dlouho, dokud nezačne dioda LED na rádiovém kódovém ovládání rychle blikat.
- Rádiové kódové ovládání se nyní naučilo vysílací kód pro světelnou funkci. Programovací konektor můžete odejmout.

Uložení více než 1 kódu pro ovládání více než 1 pohon garážových vrat.

- Pomocí rádiového kódového ovládání je možné řídit až 3 různé pohony garážových vrat, každý vždy s jiným kódem.
- Pro každý z těchto 3 kódů postupujte podle shora uvedeného návodu, avšak s určitou odchylkou: Pro každý kód musíte zadat jiný PIN. Každý kód požaduje individuální PIN.
- Aby bylo možné pomocí rádiového kódového ovládání otevřít či zavřít určitá garážová vrata, zadejte jedinou příslušný PIN a potom stiskněte tlačítko ENTER.

Uložení více než 1 PIN pro stejný kód:

Je možné vedle předběžně naprogramovaných kódů PIN uložit ještě další 2 PINy pro stejný kód pro přidělení těchto PINů různým osobám.

- Pro každý jednotlivý PIN postupujte podle návodu uvedeného pod "Přenos kódu pro řízení garážových vrat z vysílače na rádiové kódové ovládání. Opakujte kroky pro každý PIN se stejným vysílačem. Tím se uloží stejný kód pod 3 různými PINy.

Uložení přechodného kódu PIN:

Je možné uložit přechodný PIN, který lze použít pouze třikrát.

- Nechejte stisknuté "tlačítko 1" po dobu 3 sekund, až začne dioda LED rychle blikat. Zadejte aktuálně platný PIN a následně stiskněte tlačítko ENTER.
- Zadejte přechodný 4-místný PIN dle Vaší volby, a pak stiskněte tlačítko ENTER.
- Dioda LED svítí 2 sekundy. Potom zhasne osvětlení klávesnice. Rádiové kódové ovládání je opět připraveno k použití.
- Aby bylo možné rádiové kódové ovládání s nově uloženým, přechodným kódem PIN použít, zadejte 4-místný přechodný PIN, a následně stiskněte tlačítko ENTER. Toto můžete provést třikrát. Potom je přechodný PIN automaticky smazán.

Použití rádiového dálkového ovládání

V případě, že rádiové kódové ovládání nepoužíváte, nechejte pro jeho ochranu víčko pouzdra zavřené.

Zapnutí osvětlení klávesnice:

- Stiskněte tlačítko LICHT. Osvětlení klávesnice zůstává 5 sekund zapnuté.

Otevření a zavření garážových vrat:

- Zadejte naprogramovaný 4-místný PIN, a potom stiskněte tlačítko ENTER. Garážová vrata se uvedou do pohybu.
- Po tom, co jste stiskli tlačítko ENTER, zůstává rádiové kódové ovládání po dobu cca 18 sekund aktivované a dioda LED svítí. Během této doby můžete garážová vrata zastavit stisknutím libovolného tlačítka (kromě tlačítka LICHT).

- Za určitých podmínek může být nutné ponechat stisknuté určité tlačítko, aby řízení Vašich garážových vrat fungovalo. V tomto případě zadejte 4-místný PIN, a potom nechte stisknuté tlačítko ENTER. Garážová vrata se pohybují tak dlouho, dokud je tlačítko ENTER stisknuté.



Upozornění:

Pokud je zadán PIN o více než 4 místech, jsou zohledněny jen poslední 4 hodnoty. V případě, že je třikrát za sebou zadán nesprávný PIN, rádiové dálkové ovládání se vypne pro zabránění neoprávněnému zásahu. Po 2 minutách lze rádiové dálkové ovládání opět použít.

Světelná funkce (zapnutí jiných přístrojů):

- Pro zapnutí jiného přístroje (např. vnějšího osvětlení) stiskněte tlačítko LICHT a potom tlačítko ENTER.
- Pro vypnutí jiného přístroje (např. vnějšího osvětlení) stiskněte ještě jednou tlačítko LICHT a potom tlačítko ENTER.

Změna PIN

- Nechejte stisknuté "tlačítko 0" po dobu 3 sekund, až začne dioda LED rychle blikat.
- Zadejte PIN, který chcete změnit, a následně stiskněte tlačítko ENTER.
- Zadejte nový 4-místný PIN, a potom stiskněte tlačítko ENTER. Dioda LED svítí po dobu 2 sekund (neblinká).
- Rádiové kódové ovládání je nyní s novým PIN opět připraveno k použití (Starý PIN již není platný).

Vymazání paměti

- Stiskněte tlačítko LICHT.
-> Po 3 sekundách začne dioda LED rychle blikat.
- Nechejte tlačítko LICHT nadále stisknuté.
- Zadejte navíc PIN 9-9-9-9 .
- Uvolněte tlačítko LICHT.
-> Paměť je vymazána.
Dioda LED svítí 2 sekundy.

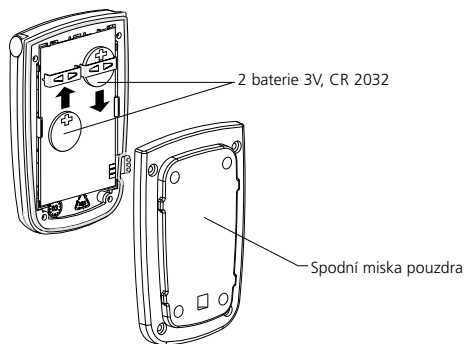


Upozornění:

Po vymazání paměti je rádiové kódové ovládání naprogramováno 1 náhodným kódem a PIN 1-2-3-4 .

Výměna baterií

- Pomocí mince otočte zástrčku na spodní straně držáku na zeď proti směru hodinových ručiček a odejmďte rádiové dálkové ovládání z držáku na zeď.
- Odšroubujte spodní misku pouzdra rádiového kódového ovládání.
- Vyjměte staré baterie.



- Vložte 2 nové baterie 3V, CR 2032. Dodržte polaritu. Přebližte funkčnost. (Rádiové dálkové ovládání je konstruováno tak, že všechny dříve naprogramované kódy a PINy po výměně baterií opět rozpozná).
- Našroubujte opět spodní misku pouzdra rádiového kódového ovládání.



Upozornění:

Staré baterie nevhazujte do odpadků! Staré baterie zlikvidujte odevzdáním v příslušné prodejně nebo vhozením do speciálního kontejneru určeného na staré baterie.

Technická data

Frekvence:	868 MHz resp. 433 MHz
Napájení napětím:	2 baterie 3V, CR 2032
Příkon proudu:	cca 11 mA
Velikost:	70 x 100 x 30 mm (Š x V x H)
Hmotnost:	cca 120 g
Druh ochrany:	IP 54
Rozsah teplot:	-20°C až 60°C

Určení použití

Rádiové kódové ovládání slouží k řízení pohonů vrat, jakož i k zapnutí a vypnutí elektrických přístrojů (spotřebičů napájených ze sítě).

Prohlášení o konformitě je k nahlédnutí u výrobce uvedeném v dodaných podkladech.

868 MHz

Všechny evropské státy kromě:

BA / BG / YU / LV / RO / RU / SK / SI / UA / BY

433 MHz

Všechny evropské státy kromě:

BA / BG / YU / LV / RO / RU / SK / SI / UA / BY