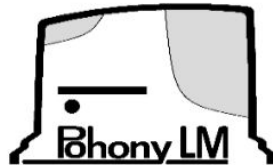


Manuál na montáž a používanie

Pohony LM s.r.o.
Pionierska 336/17
916 21 ČAČHTICE

tel: **+421905918992**
email: pohonylm@gmail.com
www.pohonylm.sk



Pohony LM

3-kanálový univerzálny prijímač MODEL 860EV

POUŽITIE

3-kanálový rádiový prijímač môže prevádzkovať až 3 rozličné pohony alebo zariadenia. Relé sú bezpotenciálové. Rádiový prijímač sa môže pripojiť aj na riadenia, ktoré potrebujú oddelené funkcie OTVÁRAŤ, ZATVÁRAŤ a ZASTAVENIE.

- Kanál CH1: max. 50 ručných vysielateľov a 2 rádiové kódové zámky
- Kanál CH2: max. 20 ručných vysielateľov a 2 rádiové kódové zámky
- Kanál CH3: max. 20 ručných vysielateľov a 2 rádiové kódové zámky

Ak sa prekročí maximálny počet, blikajú všetky LED (3x pre ručné vysieláče a 4x pre rádiové kódové zámky) a vymaže sa ručný vysielateľ, ktorý bol naprogramovaný ako prvý v poradí.

Jedno tlačidlo ručného vysieláča sa môže naprogramovať iba na jeden kanál prijímača.

Príklad: Najprv bol naprogramovaný CH1 a potom CH3, funguje iba CH3. CH1 bol vymazaný.

KOMPATIBILNÉ PRÍSLUŠENSTVO

Diaľkové ovládaniaTX2EV, TX4EV, TX4UNI a ostatné

Rádiové kódové zámky747EV

Transformátor externý23015UNI

INŠTALÁCIA

Rádiový prijímač má jednu anténu s jedným konektorom typu F (satelit). Anténa sa môže položiť pomocou koaxiálneho kábla a konektora F na inom mieste (max. 20 – 50 m).

1. Nájdite vhodné montážne miesto s dostatočným priestorom pre kábel a anténu. Anténa by sa nemala prehýbať. Viaceré prijímače rozličnej konštrukcie a výrobcov sa nesmú inštalovať vedľa seba, inak by sa mohli navzájom rušiť.
2. Prijímač sa môže upevniť buď pomocou dodanej pásky alebo sa môže pevne priskrutkovať.
3. Elektrické pripojenie sa uskutoční cez konektor na prijímači alebo na svorke (pozri technické údaje). Napájanie sa môže uskutočniť z prístroja (pohon) alebo zo zásuvnej sieťovej jednotky.

PRIPOJENIE/KABELÁŽ

Príklady pre pripojenie v tomto návode. Dodržiavajte návod na používanie pohonu alebo ostatných prístrojov. Pripojenie sa uskutoční obyčajne cez svorky, ktoré sa používajú pre kľúčový prepínač, nástenný spínač alebo tlačidlo.

PROGRAMOVANIE

1. Stlačte krátko žltý gombík na prijímači pre želaný kanál. LED svieti až 30 sekúnd.
2. Stlačte želané tlačidlo na diaľkovom ovládaní alebo pri rádiových kódových zámkach zadajte kód a stlačte Enter.
3. Ak bolo programovanie úspešné, LED na prijímači zhasne.

VYMAZANIE

Stlačte krátko žltý gombík na prijímači pre kanál, ktorý sa má vymazať, a podržte ho stlačený. LED tohto kanála najprv ZASVIETI a ako potvrdenie po cca 10 sekundách ZHASNE.

TECHNICKÉ ÚDAJE

IP triedaIP45 vhodne pre vonkajšie

Doba spínania250 ms

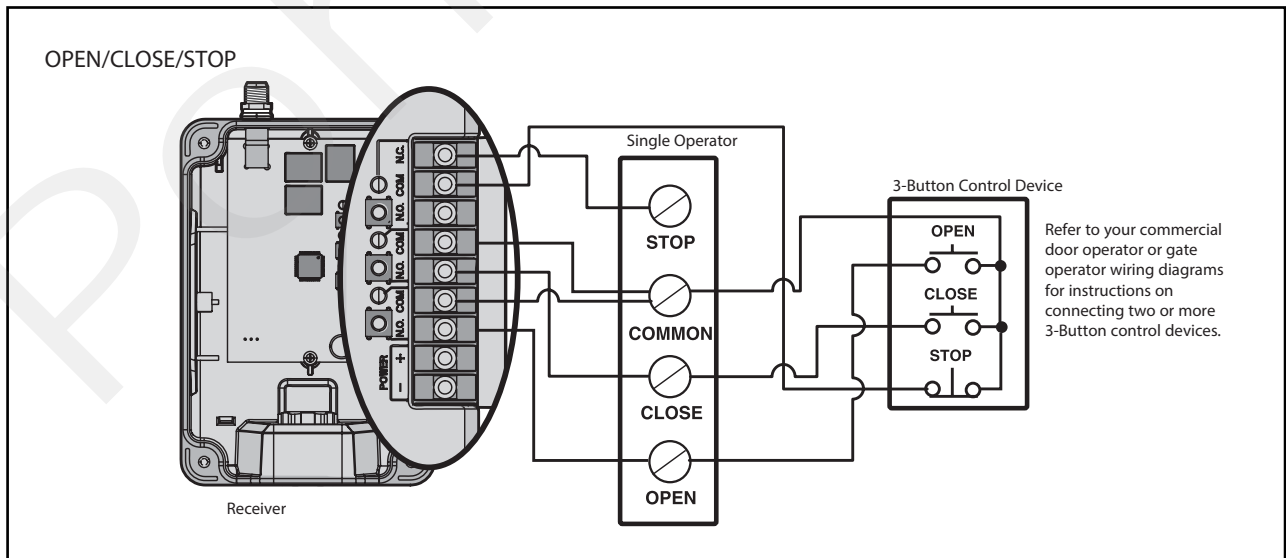
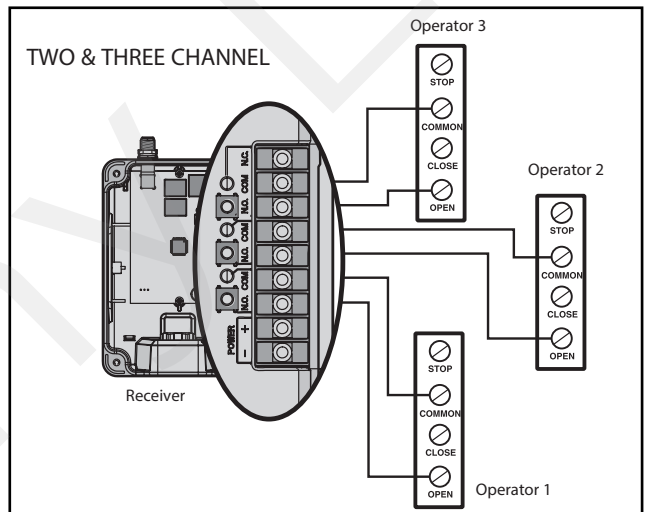
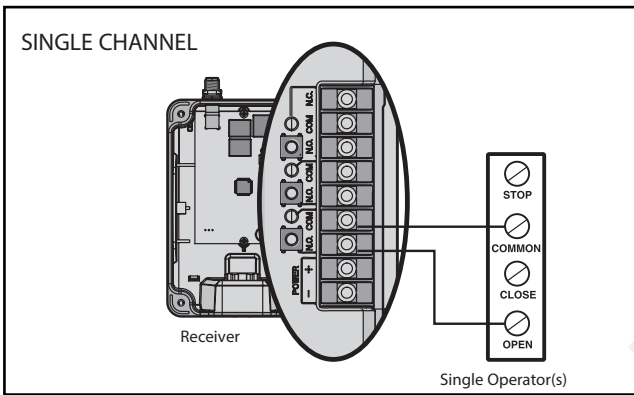
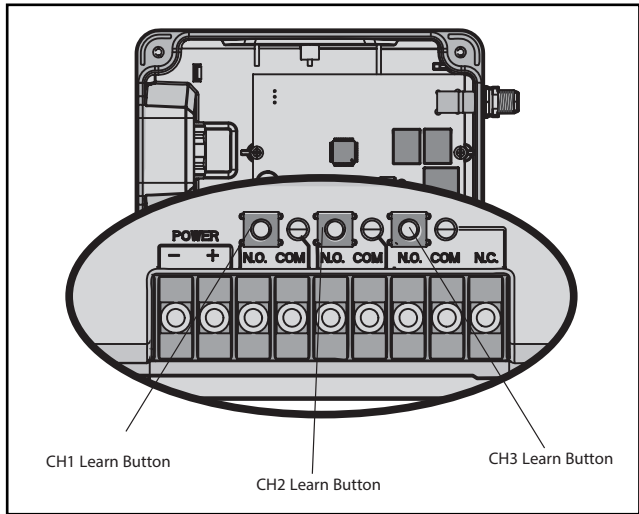
Reléové kontaktymax. 5 A, 28 V AC/DC

Napätie/Power9 – 30 V AC alebo 9 – 34 V DC, 50 mA

Frekvencia433 MHz a 868 MHz

Výrobok spĺňa základné požiadavky a ostatné príslušné ustanovenia smernice 1999/5/EC.

ES vyhlásenie o zhode pre model 860EV si môžete vyžiadať na adrese info@liftmaster.eu.



Pohorny LLM

**Chamberlain GmbH
Saar-Lor-Lux-Str. 19
66115 Saarbrücken
Germany
WEEE-Reg.Nr. DE66256568
www.liftmaster.eu
info@chamberlain.com**

