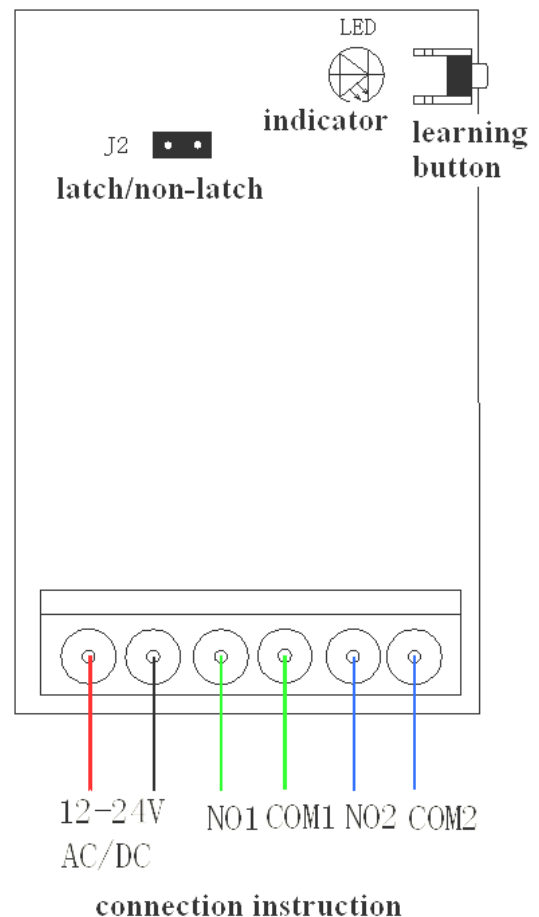
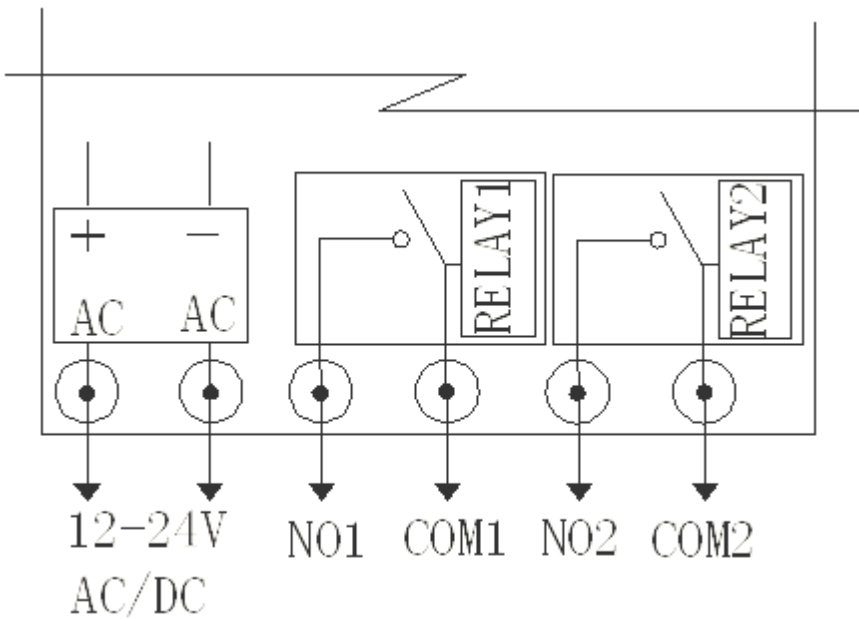


Přijímač ER52

I . specifikace

1. Pracovní napětí: 12V-24V AC/DC
2. Max. Pracovní proud: 50mA
3. Teplotní rozsah: -20°C až 60°C
4. Pracovní frekvence: 433,92 MHz
5. ReléKontakt : 1A, 30VACDC/120V
6. Rozměry: 59*34 *20
7. Hmotnost: 38 g



Ujistěte se, že je vypnuto napájení před připojením.
Připojení napájení 12-24VAC/DC, LED se rozsvítí zelená.

Smazání všech naučených ovladačů:

1. Stiskněte učicí tlačítko (learning button), LED svítí červeně, neuvolňujte.
2. Držte tlačítka stisknuté (asi 8s), dokud LED dioda nebude svítit zeleně.
3. Uvolněte tlačítko, LED zčervená, začne vymazat všechny naučené vysílače.
4. LED se rozsvítí zeleně, mazací proces je úspěšný, všechny vysílače odstraněny.

Učení/Uložení vysílače - ovladače

1. Stiskněte učicí tlačítko (learning button), LED 5x zčervená, spustí učicí proces.
2. Stiskněte stejné tlačítko dvakrát, LED 8krát blikne, učení je úspěšné.
Pokud LED blikne 1 krát, azasvítí zpět dozelené, proces učení se nezdařil.
Jestli, že tlačítko nestisknete do 8s, proces učení se ukončí.

Uzavřený jumper J2

NO kontakt se při prvním stisknutí ovladače spojí při druhém stisku rozpojí.

Otevřený jumper J2

NO kontakt se při stisknutí ovladače spojí a je spojen dokud tlačítko ovladače neuvolníme.

