

sbWL7-230



Montážní návod

Bezdrátový spínač umožňuje spínat různá světla a jiná zařízení s příkonem do celkových 2 x 10 A.

Proces párování

1. indikátor světla
2. Párovací spínač

Pozn. Při zakoupení zařízení nejsou ovladač a jednotka spárovány.

1. Připojte jednotku k napájení
2. Stiskněte jednu párovací tlačítko, LED se rozsvítí. Rychle stiskněte tlačítko A nebo B na dálkovém ovladači, LED světlo se 2x blikne, pokud nechcete přiřazovat druhé tlačítko v témže režimu zmáčkněte tlačítko které jste nastavovali znovu. LED světlo se 3x blikne, to znamená, že je úspěšně spárováno s relé (tlačítko A k relé 1, tlačítko B k tlačítku 2).
3. Stiskněte dvakrát párovací tlačítko, LED se rozsvítí. Rychle stiskněte tlačítko A nebo B na dálkovém ovladači, LED světlo se 2x blikne, pokud nechcete přiřazovat druhé tlačítko v témže režimu zmáčkněte tlačítko které jste nastavovali znovu. LED světlo se 3x blikne, to znamená, že je úspěšně spárováno s relé (tlačítko A k relé 1, tlačítko B k tlačítku 2).

Možnost nastavení režimu relé: jednou stisknout programovací tlačítko a následně stisknout tlačítka A následně B na dálkovém ovladači – jako tlačítko (stiskni sepnuto, pust rozepnuto), dvakrát stisknout programovací tlačítko a následně stisknout tlačítka A následně B na dálkovém ovladači – jako spínač (stiskni zapnuto, stiskni vypnuto), třikrát stisknout programovací tlačítko a následně stisknout tlačítka A následně B na dálkovém ovladači – jako stiskni například tlačítko 1 zapne a 2 tlačítkem vypni, obě relé se překlápí protichůdně.

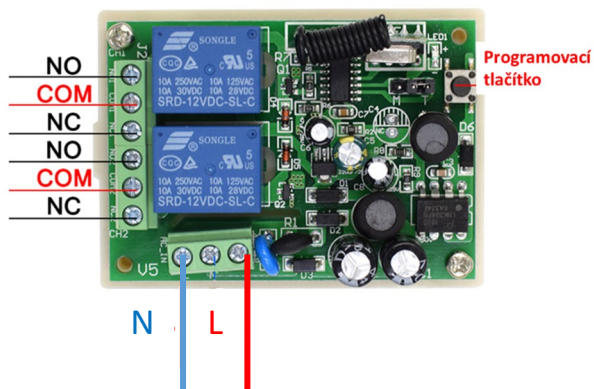
Instalace

Montáž zařízení

Doporučení: Instalaci zařízení svěřte odbornému montážnímu pracovišti s patřičnými zkušenostmi i vybavením. Jednotlivé vodiče se zapojují uvnitř řídicí jednotky na šroubovací svorkovnici (čokoládě).

Popis jednotlivých kontaktů:

- NO – spínací kontakt relé
- COM – středový kontakt relé
- NC – rozpínací kontakt relé
- L – Napájení
- N – Napájení



- Najděte vhodné místo pro instalaci, vyčistěte povrch od nečistot a oleje a poté připevněte jednotku.
- Než začnete jednotku instalovat, zkontrolujte že přívodní kabely jsou bez proudu!!!!.
- Připojte pomocná světla / zařízení k příslušným svorkám a polaritám
- Zapojte napájení. Dejte pozor na správné provozní napětí a polaritu

Technické parametry

sbWL7-230

- vstupní/výstupní napětí: AC 85 – 220 V
- výstupní zátěž: max.10 A
- klidový odběr 8,5 mA
- rozměry jednotky: 70 x 50 x 26 nebo 75 x 55 x 30 mm
- rozměry dálkového ovládání bez poutka: 62 x 29 x 10 mm
- dálkový ovladač lze pomocí kroužku navléci ke klíčům čímž zamezíte ztrátě
- 1x bezdrátový ovladač
- pracovní frekvence 433MHz
- baterie v dálkovém ovládači: 1 x 12 V (GP 27 A)
- dosah dálkového ovládání 10–15 m na volném prostranství
- pracovní teplota : -40 °C - + 80 °C

Záruční podmínky

Na výrobek se vztahuje záruční lhůta v délce 24 měsíců od zakoupení. Záruku není možné uplatňovat, pokud je výrobek poškozen vlivem nateklé kapaliny, mechanického poškození, či nesprávného použití v rozporu s návodem. Jako záruční list k výrobku slouží prodejní doklad.

Likvidace výrobku po ukončení životnosti

Pokud dojde k ukončení životnosti výrobku nevhazujte jej prosím do běžného komunálního odpadu, ale likvidujte jej s ohledem na životní prostředí. Výrobek obsahuje elektronické součásti, ve kterých se mohou vyskytovat nebezpečné látky, proto výrobek odevzdejte zpět prodejci, u kterého jste jej zakoupili nebo výrobek předejte organizaci zabývající se tříděním a ekologickou likvidací odpadu.

- vytříděním a ekologickou likvidací výrobku se zajistí maximální využití materiálu z tohoto výrobku
- v případě, že výrobek neztřídkujete v souladu s platnými předpisy může dojít k poškození lidského zdraví nebo životního prostředí a také se vystavujete riziku právního postihu
- za tento výrobek byl uhrazen poplatek na ekologickou likvidaci elektroodpadu

Dovozce: Stualarm import, s.r.o. Na Křivce 30, Praha 10

