

Bezdrátová spínací zásuvka

Obj. č.: 52 69 15



Obj. č.: 52 69 16



Obj. č.: 52 69 17



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátové spínací zásuvky. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tato bezdrátová zásuvka slouží k připojení elektrického spotřebiče. K zapnutí a vypnutí bezdrátové spínací zásuvky a připojeného spotřebiče se používá dálkové ovládání.

Popis a ovládací prvky



- | | |
|--|--------------------------|
| 1. Zásuvka | 4. LED kontrolka |
| 2. Přepínač Zap. / Vyp. a kontrolka napájení | 5. Ovládací tlačítka |
| 3. Kryt schránky baterie | 6. Výběr spínací skupiny |

Vložení a výměna baterie (dálkové ovládání)

1. Odstraňte kryt baterie (3) na zadní straně dálkového ovladače.
2. Vložte do prohlubně novou knoflíkovou baterii typu CR2032. kladný pól baterie musí směřovat nahoru (viz označení plus/+ na baterii. Zatlačte baterii do výřezu, až tam zaklapne.
3. Zavřete kryt schránky baterie.

Baterii vyměňte, pokud se citelně sníží dosah dálkového ovládání nebo když se při stisknutí tlačítka nerozsvítí LED kontrolka (4).


Základní funkce (dálkové ovládání)

- Ovladačem pro výběr spínací skupiny (6) vyberte jednu ze 4 spínacích skupin. V každé spínací skupině jsou dostupné tři kanály. Celkově má tak dálkový ovladač dvanáct kanálů.
- Ovládací tlačítka (5) jsou seřazeny do 2 sloupců:
 - Levý sloupec = **ON**
 - Pravý sloupec = **OFF**
- Pro aktivaci jednotlivých kanálů 1 – 3 použijte tři horní tlačítka v levém sloupci.
- Pro deaktivaci jednotlivých kanálů 1 – 3 použijte tři horní tlačítka v pravém sloupci.
- Když chcete současně aktivovat kanály 1 – 3, použijte spodní tlačítko **ALL ON** v levém sloupci.
- Když chcete současně deaktivovat kanály 1 – 3, použijte spodní tlačítko **ALL OFF** v pravém sloupci.


Při každém stisknutí tlačítka krátce zabliká LED kontrolka (4).

Nastavení

1. Pomocí ovladače pro výběr spínací skupiny (6) na dálkovém ovladači nastavte požadovanou spínací skupinu (I, II, III nebo IV).
2. Zapojte bezdrátovou spínací zásuvku do standardní zásuvky elektrického proudu. Dejte pozor, aby přitom byla bezdrátová spínací zásuvka vypnuta. Přepínač Zap. / Vyp. (2) nesmí svítit.
3. Stiskněte a podržte přepínač Zap. / Vyp. na bezdrátové spínací zásuvce, až dokud nezačne blikat.
4. Stiskněte ovládací tlačítko (5) požadovaného kanálu v levém sloupci na dálkovém ovladači.
5. Přepínač Zap. / Vyp. začne nepřetržitě svítit a nastavení je úspěšně dokončeno.

 Pro nastavení můžete použít také tlačítka v pravém sloupci na dálkovém ovladači. V takovém případě světlo v přepínači Zap. / Vyp. zhasne.

6. Postupujte podle výše uvedených kroků a nastavte další kanály.

 Každá bezdrátová spínací zásuvka má na dálkovém ovladači 8 paměťových míst pro různé kanály. Dálkovým ovládním lze ovládat neomezený počet kompatibilních bezdrátových spínacích zásuvek.

Resetování nastavení kanálů

a) Všechny kanály

1. Stiskněte a podržte přepínač Zap. / Vyp. (2) na bezdrátové spínací zásuvce, až dokud nezačne blikat.
2. Přepínač Zap. / Vyp. krátce uvolněte a znovu jej stiskněte a podržte, až dokud nezhasne.
3. Výrobek je nyní resetován na tovární nastavení.

b) Jednotlivé kanály

1. Ovladačem pro výběr spínací skupiny (6) na dálkovém ovladači nastavte požadovanou spínací skupinu (I, II, III nebo IV).
2. Stiskněte a podržte přepínač Zap. / Vyp. (2) na bezdrátové spínací zásuvce, až dokud nezačne blikat.
3. Na dálkovém ovladači stiskněte ovládací tlačítko (5) kanálu, který chcete resetovat. Nezávisí na tom, zda stisknete tlačítko v levém nebo v pravém sloupci.
4. Světlo v přepínači Zap. / Vyp. zhasne a nastavení daného kanálu se resetuje.

Zkouška funkčnosti

1. Ovladačem pro výběr spínací skupiny (6) na dálkovém ovladači nastavte požadovanou spínací skupinu (I, II, III nebo IV).
2. Zapojte bezdrátovou spínací zásuvku do standardní zásuvky elektrického proudu.
3. Stiskněte příslušné ovládací tlačítko (5) v levém sloupci na dálkovém ovladači. Přepínač Zap. / Vyp. (2) se rozsvítí a bezdrátová spínací zásuvka je aktivní.
4. Chcete-li bezdrátovou spínací zásuvku vypnout, stiskněte příslušné ovládací tlačítko v pravém sloupci na dálkovém ovladači. Přepínač Zap. / Vyp. na bezdrátové spínací zásuvce zhasne.

Použití bezdrátové zásuvky



Spotřeba proudu připojeného elektrického spotřebiče nesmí překročit 2 000 W/8, 7 A (odporová zátěž) nebo 460 W/2 A (motorová zátěž). V případě přetížení dojde k vyhození tepelné pojistky. Tepelná pojistka se sama neresetuje a bezdrátovou spínací zásuvku nelze déle používat.

Aby se zajistila správná funkčnost, měla by být mezi dvěma bezdrátovými zásuvkami vzdálenost alespoň 1 m.

1. Zapojte bezdrátovou spínací zásuvku do standardní zásuvky elektrického proudu. Dejte pozor, aby přitom byla bezdrátová spínací zásuvka vypnuta. Přepínač Zap. / Vyp. (2) nesmí svítit.
2. Vypněte elektrický spotřebič, který chcete přístrojem ovládat, vlastním přepínačem Zap. / Vyp. na tomto elektrickém spotřebiči.

3. Zapojte elektrický spotřebič do bezdrátové spínací zásuvky.
4. Zapněte elektrický spotřebič jeho vlastním přepínačem Zap. / Vyp.
5. Nyní zapněte a vypněte elektrický spotřebič pomocí dálkového ovládání. Viz výše „Základní funkce (dálkové ovládání“).



Manuálně můžete zapnout a vypnout elektrický spotřebič i přepínačem Zap. / Vyp. na bezdrátové spínací zásuvce.

Dosah přenosu

- Za ideálních podmínek je dosah přenosu rádiového signálu mezi dálkovým ovladačem a bezdrátovou spínací zásuvkou až 30 m.



Uvedená hodnota platí jen v případě přímé viditelnosti mezi vysílačem a přijímačem, která není ničím rušena.

Za normálních okolností se však mezi vysílačem a přijímačem vyskytují stěny, stropy atd., které dosah odpovídajícím způsobem snižují.

Vzhledem k různým okolnostem, které mohou ovlivňovat přenos, nelze zaručit žádný konkrétní dosah. V běžném rodinném domě je však možný bezproblémový provoz.

Dosah signálu může být omezen:

- zdí, železobetonovým stropem
- laminovaným nebo metalizovaným izolačním sklem oken
- blízkostí kovových a vodivých předmětů (např. tepelných zdrojů)
- blízkostí lidského těla
- širokopásmovým rušením např. v rezidenčních oblastech (DECT telefony, mobilní telefony, rádiem ovládaná sluchátka, reproduktory, meteorologické stanice, dětské chůvičky, atd.)
- blízkostí elektrických motorů, transformátorů, síťových adaptérů, počítačů
- blízkostí nevhodně stíněných počítačů a jiných elektrických přístrojů

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do bezdrátové spínací zásuvky. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, ořesům a přímému slunečnímu záření.

Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí!

Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro zásuvky.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Technické údaje

Bezdrátová spínací zásuvka

Provozní napětí:	230 V/AC, 50 Hz
Spínací výkon	Odporová zátěž: max. 2 000 W (8,7 A) Motorová zátěž: max. 460 W (2 A)
Kmitočet:	433,92 MHz
Počet míst v paměti:	8
Provozní teplota:	0 až +35 °C
Skladovací teplota:	0 až +45 °C
Povozní a skladovací vlhkost:	10 až 90% relativní vlhkosti, nekondenzující
Rozměry (Š x V x H):	60 x 84 x 73 mm
Hmotnost:	cca 100 g

Dálkový ovladač

Typ baterie:	CR2032
Počet kanálů:	12
Kmitočet:	433,92 MHz
Dosah přenosu:	30 m (v přímé viditelnosti)
Provozní teplota:	0 až +35 °C
Skladovací teplota:	0 až +45 °C
Povozní a skladovací vlhkost:	10 až 90% relativní vlhkosti, nekondenzující
Rozměry (Š x V x H):	35 x 15 x 95 mm
Hmotnost:	cca 30 g

Záruka

Na bezdrátovou spínací zásuvku poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Peklad tohoto návodu zajišťila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/9/2015