

Bezdrátová stmívací zásuvka systému RSLRD2

Obj. č. 64 04 64



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátové stmívací 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 k obsluze.

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

Účel použití

Prostřednictvím spínací zásuvky je možné manuálně nebo pomocí dálkového ovládání zapnout nebo vypnout připojený spotřebič.



Popis a ovládací prvky pro bezdrátové zásuvky a dálkové ovládání



1) Tlačítka pro zapínání/vypínání kanálů 1-4 (levý sloupec „ON“ = zapnuto, pravý sloupec „OFF“ = vypnuto)

2) Přepínač pro volbu spínacích skupin

Může být připojeno až 16 přijímačů (např. bezdrátově ovládaných zásuvek). Těchto 16 bezdrátově ovládaných přijímačů lze rozdělit do 4 spínacích skupin: 1-4, 5-8, 9-12 a 13-16).

3) Tlačítko „ALL-ON“ (Vše zapnuto)

Stisknutím tohoto tlačítka aktivujete všechny 4 přijímače v rámci právě zvolené spínací skupiny.

4) Tlačítko „ALL-OFF“ (Vše vypnuto)

Stisknutím tohoto tlačítka deaktivujete všechny 4 přijímače v rámci právě zvolené spínací skupiny.

5) Kontrolní LED (rozsvítí se při stisknutí tlačítka)

6) ON/OFF indikace/tlačítko (zapnuto/vypnuto)

Toto tlačítko použijte pro ruční zapnutí nebo vypnutí bezdrátově ovládané zásuvky. Toto tlačítko slouží rovněž pro programování.

7) Přední zásuvka

Slouží pro připojení spotřebiče s dětskou pojistkou.

Programování zásuvky a dálkového ovladače

Zásuvku lze konfigurovat pro dálkové spínání / vypínání připojených spotřebičů. Připojte spínací zásuvku do běžné domácí elektrické zásuvky. LED kontrolka na přední straně (2) začne blikat. Zatímco kontrolka bliká, stiskněte a přidržte tlačítko požadovaného přepínacího kanálu na dálkovém ovladači. LED kontrolka (2) poté zhasne. Tím došlo k úspěšnému naprogramování ovladače.

Naprogramování několika ovladačů

Zásuvku je možné naprogramovat nejvýše s 10. různými ovladači. Připojte spínací zásuvku do elektrické zásuvky. Stiskněte a přidržte tlačítko na přední straně zásuvky (2) dokud červená LED kontrolka nezačne blikat. V době, kdy kontrolka stále bliká, stiskněte a přidržte tlačítko požadovaného přepínacího kanálu na dálkovém ovladači. Tím je proces programování úspěšně dokončen.

Odstranění ovladače z programu spínací zásuvky

Pro tento postup dbejte pokynů uvedených v návodu k příslušnému dálkovému ovladači.

Uvedení do provozu / Test funkce

Ujistěte se, že používáte požadovaný dálkový ovladač (pro spínání konkrétní skupiny spotřebičů). Připojte spínací zásuvky do elektrické sítě (bez spotřebičů). Vždy použijte řádně instalované a uzemněné zásuvky. Ověřte správnou funkci spínací zásuvky. Stiskněte tlačítko pro aktivaci příslušného spínacího kanálu na dálkovém ovladači. Na spínací zásuvce se přitom rozsvítí červené LED kontrolka (2). Vstup do zásuvky (na přední straně) je v té chvíli aktivován a do zásuvky je možné připojit spotřebič, který se tím zapne / spustí. Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko pro vypnutí kanálu spínací zásuvky. V té chvíli LED kontrolka zhasne a spotřebič připojený do zásuvky se vypne.

Obsluha



Zapojte spínací zásuvku do elektrické sítě.

Dbejte, aby nedošlo k přetížení zařízení v důsledku připojení spotřebičů, jejichž jmenovitý výkon překračuje maximální povolenou hodnotu.

Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko ON / OFF pro zapnutí / vypnutí spínací zásuvky. Zásuvka je sepnutá svítí-li LED kontrolka (2). Je-li LED kontrolka (2) zhasnutá, zásuvka je vypnutá. Stejným způsobem lze spínací zásuvku ovládat prostřednictvím tlačítka „ON / OFF“ (2) na přední straně.

Dosah bezdrátového přenosu

Dosah přenosu rádiových signálů mezi vysílačem (dálkový ovladač) a přijímačem (spínací zásuvka) může být za optimálních podmínek až 70 m. Optimální podmínky však představují přímou viditelnost vysílače a přijímače. V takovém případě nedochází k žádnému rušení přenosu. Při praktickém použití v objektech však dochází k rušení přenosu v důsledku silných stěn a stropů a dalších překážek. Vzhledem k této skutečnosti proto nelze na všech místech zaručit dostatečně kvalitní bezdrátový přenos. V běžných domácnostech však bývá bezdrátový přenos zcela bezproblémový.

Bezdrátový přenos je ve většině případech omezen v důsledku:

- silných stěn a železobetonových stropů
- izolačních oken
- blízkosti vodivých předmětů (například radiátory, ale i lidské tělo)
- širokopásmových přenosů ve městech (bezdrátové domovní a mobilní telefony, bezdrátová sluchátka, reproduktory, bezdrátové meteorologické stanice)
- činnosti elektromotorů, transformátorů, napájecích zdrojů počítačů.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do stmívací zásuvky. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáchejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům 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 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 vzhazovány do domovních odpadů. Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných předpisů.

Šetřete životní prostředí! Přispějte tak k jeho ochraně!

Technické údaje

a) Bezdrátové dálkové ovládání

Přenosová frekvence:	433 MHz
Provozní teplota:	0 °C až +35 °C
Dosah přenosu:	až 70 m (volné prostranství, viz kapitola „Dosah přenosu“)
LED:	Rozsvítí se, jakmile je stisknuté tlačítko
Počet spínacích skupin:	4
Počet naprogramovaných přijímačů nebo spínacích kanálů:	16
Provozní napětí:	1 x 12 baterie typu „23A“
Rozměry (D X Š x H):	cca 105 x 43 x 22 mm
Hmotnost:	cca 45 g (bez baterie)

b) Bezdrátové ovládaný (stmívač) zásuvka

Provozní napětí:	230 V/AC, 50Hz
Parametry spínání:	min. 40 W (odporová zátěž) max. 300 W (odporová zátěž) NEVHODNÝ PRO SPOTŘEBIČE INDUKTIVNÍHO CHARAKTERU
Přenosová frekvence:	433 MHz
LED:	Rozsvítí se, jakmile je síťová zásuvka/spotřebič zapnutý
Dosah přenosu:	až 70 m (volné prostranství, viz kapitola „Dosah přenosu“)
Provozní teplota:	0 °C až +35 °C
Bezpečnostní třída:	I
Rozměry (D X Š x H):	cca 116 x 58 x 73 mm
Hmotnost:	cca 131 g
Ochrana:	IP44 (Platí pouze pro obj. č. 64 04 67)

K jedné bezdrátově ovládané zásuvce lze naprogramovat až 10 kanálů.

Překlad tohoto návodu zajistila 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.

DO/REV/4/2017