

## Bezdrátově spínaná zásuvka RS2W



Obj. č. 127 01 99



### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup bezdrátově ovládaného zařízení série RS2W. 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

Díky této bezdrátově ovládané zásuvce lze do ní připojený spotřebič zapínat resp. vypínat buď ručně pomocí tlačítka na zásuvce, nebo prostřednictvím vhodného bezdrátového dálkového ovladače.

Výrobek je určen k připojení jednoho spotřebiče o maximálním příkonu/proudové spotřebě 3500 W/ 15,2 A (odporová zátěž) resp. 600 W/ 2,6 A (induktivní zátěž). Výrobek je vhodný pro použití v suchých vnitřních prostorech. K napájení slouží standardní domácí elektrická zásuvka 230 V/AC, 50Hz.

### Uvedení do provozu

- Připojte bezdrátově ovládanou zásuvku do elektrické zásuvky 230 V/AC, 50 Hz.
- Připojte spotřebič do přední zásuvky.



**Dodržujte hodnoty max. dovolených výkonů uvedených v kapitole „Technické údaje“**

- Krátkým stisknutím tlačítka na přední straně zásuvky můžete zapínat nebo vypínat bezdrátově ovládanou zásuvku resp. připojovat nebo odpojovat od síťového napětí.
- LED indikátor buď svítí (ON), nebo je zhasnutý (OFF).
- Tímto způsobem lze ručně připojovat nebo odpojovat připojený spotřebič od síťového napájení.

### Naprogramování k rádiovému vysílači

- Tuto bezdrátově ovládanou zásuvku můžete spojit s jiným rádiovým vysílačem v rámci RS2W systému, např. bezdrátovým dálkovým ovládním.
- Je-li to nutné, tak pomocí přepínače skupin zvolte na rádiovém vysílači vhodnou skupinu, např. pro dálkové ovládní.
- Zasuňte tuto dálkově ovládanou zásuvku do standardní síťové zásuvky 230 V/AC 50 Hz s uzemněním. LED „ON/OFF/ indikace“ (1) začne blikat.
- Stiskněte ON (zapnuto) tlačítko na požadovaném kanálu dálkového ovládní nebo-li kterým tlačítkem chcete dálkově ovládanou zásuvku ovládat dříve, než přestane LED blikat. Červený LED indikátor (1) svítí. Naprogramování proběhlo úspěšně.

### Naprogramování zásuvky k rozpoznání několika rádiových vysílačů



**Tuto bezdrátově ovládanou zásuvku můžete spojit s až 5 rádiovými vysílači v rámci RS2W systému. Z toho důvodu může být tato bezdrátově ovládaná zásuvka např. spínána a vypínána z několika různých míst.**



**Nicméně, stmívač, dostupný pro systém RS2W nemusí být rozpoznán společně s bezdrátově ovládaným spínačem na jednu spínací kanálu! Proto jej vždy připojujte na samostatný kanál bezdrátově ovládaného spínače.**

- Bezdrátově ovládanou zásuvku lze naprogramovat k rozpoznání rádiových vysílačů bezdrátového systému RS2W.
- Před programováním nastudujte návod k obsluze použitého rádiového vysílače.
- Minimální vzdálenost mezi rádiově spínanou zásuvkou a vysílačem musí být 20 – 30 cm.
- Aktivujte režim programování vysílače.  
Příklad: Stiskněte současně obě tlačítka „ON a „OFF“ požadovaného kanálu na bezdrátovém ovladači a podržte stisknuté až do okamžiku rozblíkání LED indikátoru. Uvolněte tlačítka, LED indikátor stále bliká, režim programování je tímto aktivován.
- Stiskněte a podržte stisknuté On/Off tlačítko na bezdrátově ovládané zásuvce tak dlouho, dokud nezhasne LED indikátor na bezdrátovém ovladači.
- Bezdrátově ovládaná zásuvka se zapne (On) na znamení ukončení režimu párování s bezdrátovým ovladačem.

## Vymazání zásuvky od naprogramovaného rádiového vysílače

Dodržujte pokyny k obsluze příslušného rádiového vysílače resp. Bezdrátového ovladače.

### Funkční test (bezdrátové ovládání on/off)

Je-li to nutné, tak pomocí přepínače skupin zvolte na rádiovém vysílači vhodnou skupinu, např. pro dálkové ovládání.

Připojte dálkově ovládanou zásuvku (bez připojeného spotřebiče) do požadované síťové zásuvky s uzemněním.

Nyní můžete funkčnost dálkově ovládané zásuvky ověřit krátkým stisknutím „ON“ tlačítka odpovídajícího kanálu na dálkovém ovládání. LED indikátor se rozsvítí. Zásuvka je nyní pod napětím a připojený spotřebič může být provozován/je zapnutý.

Stiskněte krátce tlačítko „OFF“ odpovídajícího kanálu na dálkovém ovládání. LED indikátor zhasne. Přední zásuvka je nyní bez napětí a připojený spotřebič nelze provozovat/je vypnutý.

### Dosah přenosu

Dosah přenosu rádiových signálů mezi bezdrátovým nástěnným spínačem a bezdrátovým přijímačem činí za optimálních podmínek až 150 metrů.



Tento údaj ale popisuje tzv. neomezený dosah, tj. dosah při přímém vizuálním kontaktu mezi vysílačem a přijímačem, bez rušivých vlivů.

V praktickém provozu se ale mezi vysílačem a přijímačem nacházejí stěny, stropy apod., čímž se dosah odpovídajícím způsobem snižuje.

Kvůli těmto různým překážkám, které mají vliv na bezdrátový přenos, Vám bohužel nemůžeme garantovat žádný přesnější údaj o dosahu. Za normálních okolností je ale možné přístroj bez problému používat v rodinném domě.

#### Dosah může být citelně snížen např.:

- stěnami, železobetonovými stropy,
- provrstvenými / napařenými izolačními skly oken
- blízkostí kovových a vodivých předmětů (např. radiátorů)
- malou vzdáleností od lidského těla
- dalšími bezdrátovými systémy, např. na sídlištích (bezdrátové telefony, mobilní telefony, bezdrátová sluchátka, bezdrátové reproduktory, meteostanice, chůvičky apod.),
- blízkostí elektrických motorů, traf, síťových adaptérů, počítačů, blízkostí špatně odstíněných počítačů nebo jiných elektrických přístrojů.

## Recyklace



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

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do bezdrátové zásuvky. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte 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 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 použijte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro zásuvky.

## 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

Provozní napětí:	230 V/AC, 50Hz
Vlastní příkon:	cca 0,4 W (off) nebo 1 W (on)
Parametry spínání:	max. 3500 W/ 15,2 A (odporová zátěž) max. 600 W/ 2,6 A (induktivní zátěž)



Zátěže odporového charakteru jsou např. žárovky, topidla, atd.

Přístroje induktivního charakteru jsou např. motory, ovládací zařízení, konvenční transformátory, úsporné světelné zdroje, apod.

Přenosová frekvence:	868,3 MHz
LED:	Rozsvítí se, jakmile je síťová zásuvka/spotřebič zapnutý
Dosah přenosu:	až 150 m (volné prostranství, viz kapitola „Dosah přenosu“)
Provozní teplota:	0 °C až +45 °C, vzdušná vlhkost 0% až 90% (nekondenzující)
Bezpečnostní třída:	I
Dětská ochrana:	Ano
Rozměry (D X Š x H):	106,5 x 55 x 36 mm (bez zástrčky)
Hmotnost:	cca 123 g

## Záruka

Na tuto bezdrátově ovládanou zásuvku poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

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

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí 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.

REI/11/2016