

## 2-kanálový bezdrátový nástěnný spínač

Obj. č.: 64 64 67



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup 2-kanálového bezdrátového nástěnného spínače.

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

Díky tomuto 2-kanálovému bezdrátovému nástěnnému spínači lze zapínat resp. vypínat 2 vhodné přijímače (např. bezdrátová napájecí zásuvka, bezdrátová venkovní zásuvka, bezdrátový podmítkový spínač, atd.). navíc má tento spínač funkci stmívače (např. pro ovládání bezdrátového podmítkového nebo vestavného stmívače).

Na každý ovládací kanál může být naprogramováno / naučeno až 10 přijímačů.

2-kanálový bezdrátový nástěnný spínač je vhodný výhradně pro provoz v suchých vnitřních prostorách a je napájen z 12 V baterie typu 23A.

### Rozsah dodávky

- 2-kanálový bezdrátový spínač
- Baterie
- Návod k použití

### Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do nástěnného spínače. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti a nevystavujte jej vibracím. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti 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.

Nástěnný spínač nevyžaduje žádnou údržbu. 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 spínače.

- Nepoužívejte tento výrobek v nemocnicích nebo zdravotnických zařízeních. Přestože výrobek vysílá relativně slabý rádiový signál, mohlo by dojít k rušení rádiových signálů vysílaných systémy pro podporu životních funkcí. Totéž může platit i v dalších oborech.

### 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! Vytékající 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!**

## Připojení a montáž



**Bezdrátový nástěnný spínač je vhodný výhradně pro provoz v suchých vnitřních prostorech.**

- Opatrně nadzvedněte čelní panel bezdrátového spínače (např. pomocí šroubováku) a sejměte ho (viz obrázek vpravo).
- Sejměte montážní desku. Montážní deska bezdrátového stěnového spínače je připevněna k elektronice bezdrátového stěnového spínače pomocí 4 svorek (viz obrázek vpravo).
- Montážní deska je opatřena dvěma montážními otvory (viz obrázek vpravo). Vezměte montážní desku a otvory obkreslete na stěnu.
- Vyvrtejte montážní otvory do stěny.
- Připevněte montážní desku pomocí vhodného montážního materiálu na zvolené místo.
- Upevněte elektroniku bezdrátového stěnového spínače k montážní desce.
- Vložte do přihrádky na baterie bezdrátového nástěnného spínače jednu 12 V baterii typu 23A a dbejte při tom na správnou polaritu.
- Nasadte zpět na bezdrátový nástěnný spínač čelní panel.



### Naprogramování / naučení přijímače k tomuto bezdrátovému nástěnnému spínači

Na každý ovládací kanál může být naprogramováno / naučeno až 10 přijímačů.

- Nastavte na přijímači režim učení, abyste tak učinili, postupujte podle pokynů uvedených v návodu k obsluze bezdrátového přijímače.
- Stiskněte „I“ tlačítko na jednom z kanálů nástěnného spínače, ke kterému chcete přijímač naprogramovat / naučit. Naprogramování bylo úspěšně ukončeno.

### Vymazání přijímačů naprogramovaných / naučených k tomuto nástěnnému spínači

- Stiskněte tlačítka „I“ a „0“ na jednom z kanálů nástěnného spínače, ke kterému je naprogramován / naučen přijímač, jež chcete vymazat. Na přijímači začne blikat LED.
- Nyní stiskněte tlačítko „0“ na bezdrátovém nástěnném spínači. LED na přijímači zhasne. Nyní je přijímač vymazán z paměti bezdrátového nástěnného spínače.

### Funkce stmívání tohoto bezdrátového nástěnného spínače

- Stmívač zapnete krátkým stisknutím tlačítka „I“ na bezdrátovém nástěnném spínači.
- Stiskněte opětovně tlačítko „I“ na bezdrátovém nástěnném spínači. Funkce stmívání je aktivována.
- Stiskněte opětovně tlačítko „I“ na bezdrátovém nástěnném spínači. Funkce stmívání je deaktivována.

### Uvedení do provozu, test funkčnosti

Správným způsobem zapojte a zprovozněte přijímač (postupujte podle pokynů v návodu k obsluze přijímače).

Stisknutím příslušného tlačítka „I“ nebo „0“ na bezdrátovém nástěnném spínači dojde k zapnutí nebo vypnutí přijímače.

## Dosah přenosu

Dosah přenosu rádiových signálů mezi bezdrátovým nástěnným spínačem a bezdrátovým přijímačem činí za optimálních podmínek až 70 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, transformátorů, síťových adaptérů, počítačů, blízkostí špatně odstíněných počítačů nebo jiných elektrických přístrojů.

## 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!**

## Technické údaje

### Bezdrátový nástěnný spínač

Přenosová frekvence:	433 MHz
Napájení:	1x 12 V baterie typu „23 A“
Dosah přenosu:	Až 70 m (volné prostranství, viz kapitola „Dosah přenosu“)
Vnitřní LED:	Krátce bliká při stisknutí některého z tlačítek
Programovatelný přijímač:	Max. 10 na každý kanál bezdrátového nástěnného spínače
Hmotnost:	cca 54 g (bez baterie)
Provozní teplota:	0 až +35 °C
Rozměry:	80 x 80 x 20 mm

## Záruka

Na tento 2-kanalový bezdrátový nástěnný spínač 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.

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

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií 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.

KOV/10/2011