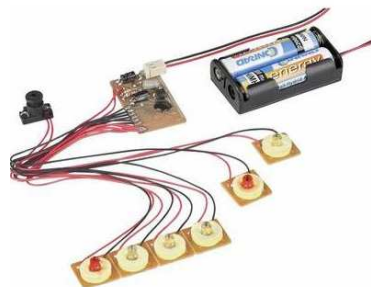


## 6-kanálový modul běžícího světla s detektorem pohybu

Obj. č.: 19 10 97



### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto 6-kanálového světelného modulu.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení přístroje 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

Blikající světlo z LED slouží ke zhotovení dekorativních světelných efektů pomocí LED, které lze připevnit pomocí připravené lepicí pásky. Tento modul běžícího světla není certifikován pro provoz v explozivním prostředí (AX) ani nemá CE certifikaci.

Přístroj se napájí výhradně pomocí baterií (2 x AA baterie).

### Uvedení do provozu

Tento modul běžícího světla je uveden do provozu na základě aktivace detektoru pohybu, jsou-li do něho vloženy baterie.

Jednotlivá světla lze oddělit v případě potřeby v k tomu předpřipravených bodech určených pro přerušení.

### Vložení baterií

- Baterie je vhodné vyměnit v okamžiku, kdy LED začnou ztrácet intenzitu nebo již modul nevydává světlo vůbec.
- Vložte 2 nové baterie 1,5 V AA, dodržujte správnou polaritu, pomohou Vám symboly plus (+) a mínus (-) uvnitř přihrádky. Delší dobu životnosti Vám zajistí alkalické baterie.
- Poté co vložíte baterie, můžete modul hned použít.
- Pokud si nepřejete výrobek delší dobu používat, věnujte pozornost možnému riziku vytečení baterií. Doporučujeme po tuto dobu baterie vyjmout z pouzdra nebo použít izolační pásek pro odizolování a přerušení obvodu.

### Přípevnění detektoru pohybu

Detektor pohybu může být jednoduše vložen do otvoru vyvrtaného v pouzdra. Chcete-li jej přimontovat, vytáhněte úzký pojistný kroužek z pohybového detektoru. Prostrčte detektor pohybu zezadu skrz otvor a nasadte pojistný kroužek zpět zepředu na detektor pohybu.



Detektor pohybu (světlocitlivý) reaguje pouze za dostatečné intenzity okolního osvětlení.

### Obsluha

- Modul se zapne posuvným spínačem.
- Různé barevné LED budou krátce blikat.
- Modul vypnete posuvným spínačem.

### Bezpečnostní předpisy

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do zařízení. Případné opravy světle 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 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.

### 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

Provozní napětí	3 V DC
Napájení	2x baterie 1,5 V (AA)
Spotřeba energie	cca 23 mA zapnuto, cca 48 $\mu$ A klidový stav
Doba životnosti	cca 15 000 cyklů
Rozsah	cca 3 m při 300 – 400 Lux
Detektor pohybu	Světlocitlivý
Počet kanálů	6

Příklad 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.

KOV/12/2015