



**CZ** NÁVOD K OBSLUZE

## Sada LED pásků RGB 5MAC862W



Obj. č.: 122 73 85



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup sady LED pásků Renkforce. 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

Tento LED pásek s dálkovým ovládním lze použít jako osvětlení pozadí, např. TV. Je napájen prostřednictvím standardní domovní elektrické zásuvky 230 V/AC (napájecí adaptér je součástí dodávky). Díky dodanému dálkovému ovládním lze nastavit barvu světla a úroveň intenzity dle vlastních požadavků. Výrobek lze připevnit na vhodný podklad, jakým může být např. stěna, pomocí oboustranné lepicí pásky umístěné na spodní straně LED pásku.

### Rozsah dodávky

- LED pásek
- Dálkové ovládním (vč. baterie CR2025)
- Řídicí jednotka a IR přijímačem
- Síťový napájecí adaptér
- Příslušenství (2x šroub pro montáž řídicí jednotky, 3M páska)
- Návod k obsluze

### Instalace a uvedení do provozu


#### a) Montáž řídicí jednotky

→ Před samotnou instalací si prosím uvědomte, že IR přijímač by měl být umístěn tak, aby byl možný bezproblémový příjem povelů z dálkového ovládním na přímou viditelnost.


Přímá viditelnost mezi IR přijímačem a dálkovým ovládním je vhodná, nikoliv nutná, IR signál se odráží od mnoha povrchů.

Před definitivním připevněním vyzkoušejte správnou funkci.

- Řídicí jednotku přišroubujte na vhodný podklad pomocí dvou montážních otvorů na jejich stranách nebo použijte pro připevnění přiloženou 3M oboustrannou lepicí pásku, popř. stahovací pásku.

 Při připevňování pomocí šroubů se přesvědčte, že nevedou v místě montáže (vrtání otvorů) žádné kabely nebo jiná vedení.

#### b) Montáž LED pásku

 Nikdy nepřipevňujte výrobek na pohyblivé objekty (např. dveře, apod.).

- Při instalaci výrobku se ujistěte, že nebude skřipnut nebo poškozen o nějakou ostrou hranu.
- Výrobek musí být namontován tak, aby nebyl vystaven mechanickému namáhání a nesmí být namontován tak, aby na něj mohl někdo šlápnout a tím jej poškodit.
- Nikdy nepoužívejte dráty nebo podobně ostré/špičaté montážní materiály.
- Nikdy výrobek nepichujte jehlami nebo podobnými předměty.
- Pokud potřebujete výrobek ohnout, nepřekračujte max. úhel ohybu 180 °.
- Před přilepením výrobku se přesvědčte, že je povrch pro instalaci suchý, čistý, odmaštěný, celkově zbavený jakýchkoliv nečistot.

→ LED pásek lze krájet v označených místech.  
Dodaný propojovací kabel umožňuje napájení i oddělených částí LED pásku.

#### c) Připojení LED pásku k řídicí jednotce

- Připojte 4pinové připojení LED pásku do odpovídající 4pinové zásuvky v řídicí jednotce.



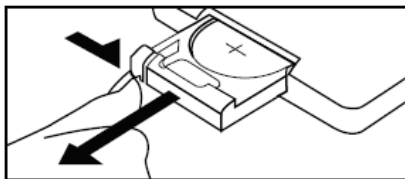
→ Ujistěte se, že symbol šipky na zásuvce směřuje ke kladnému („+“) napájecímu pólu připojení od LED pásku.

#### d) Připojení síťového napájecího adaptéru

- Připojte kulatou nízkonapětovou zástrčku od napájecího adaptéru do příslušné zdířky na řídicí jednotce.
- Zasuňte síťový napájecí adaptér do standardní domovní el. zásuvky.

#### e) Vložení/výměna baterie

- Vyjměte držák baterie z přihrádky dle obrázku napravo.
- Vložte novou baterii typu CR2025.
- Dodržujte správnou polaritu, ta je uvedena na zadní straně dálkového ovládání.
- Zasuňte držák s baterií zpět, až do zaklapnutí na své místo.



→ Baterie je třeba vyměnit, jakmile přestane LED pásek reagovat na povel z dálkového ovládání.

## Obsluha

### Použití dálkového ovládání

- Dálkové ovládání je dodáváno s vloženou baterií. Pro aktivaci dálkového ovládání vytáhněte plastový izolační pásek.
- Nasměrujte infračervený senzor na dálkovém ovládání na LED pásek.



Dálkové ovládání má dosah 5 – 7 m. Jakékoliv předměty umístěné mezi dálkovým ovládáním a LED páskem snižují jeho dosah.

#### Tlačítka

#### Funkce

	Zvyšuje intenzitu světla: 25% >> 50% >> 75% >> 100%.
	Snižuje intenzitu světla: 100% >> 75% >> 50% >> 25%.
ON	Rozsvítí LED pásek.
OFF	Zhasne LED pásek.
R	Výběr červené barvy světla.
G	Výběr zelené barvy světla.
B	Výběr modré barvy světla.
W	Výběr bílé barvy světla.
FLASH	Aktivuje předdefinovaný režim blikání. Červená, zelená a modrá barva světla se rychle střídá. Rychlost programu v tomto režimu lze měnit pomocí tlačítek  a .
STROBE	Aktivuje předdefinovaný stroboskopický program. Všechny dostupné barvy světla rychle blikají. Rychlost programu v tomto režimu lze měnit pomocí tlačítek  a .
FADE	Aktivuje předdefinovaný pohasínací program. Všechny dostupné barvy světla se rozsvěcí samostatně i současně se vzrůstající a klesající intenzitou světla. Rychlost programu v tomto režimu lze měnit pomocí tlačítek  a .
SMOOTH	Aktivuje předdefinovaný uklidňující program. Sedm barev světla se rozsvěcí samostatně i současně se vzrůstající a klesající intenzitou světla. Rychlost programu v tomto režimu lze měnit pomocí tlačítek  a .
Coloured buttons	Barevná tlačítka = Výběr požadované, přednastavené barvy světla.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

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

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 součásti výrobku.

## 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!**

## 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

### a) Obecné

Spotřeba: ..... 24 W

Okolní podmínky: ..... 0 až +45 °C, 0 – 80 % RH

### b) Síťový napájecí adaptér

Provozní napětí: ..... 220 – 240 V/AC, 50/60 Hz

Výstup: ..... 12 V/DC, 3 A

### c) Řídicí jednotka

Provozní napětí: ..... 12 V/DC

Vyžadovaný proud: ..... min. 3 A

Rozměry (Š x D x H): ..... 35 x 50 x 22,5 mm

Hmotnost: ..... 25 g

### d) Dálkové ovládání

Dosah: ..... max. 7 m

Napájení: ..... 1x 3V/DC, knoflíková baterie typu CR2025

Rozměry (Š x V x H): ..... 52 x 7 x 85 mm

Hmotnost: ..... cca 20 g (vč. baterie)



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.

REI/2/2018