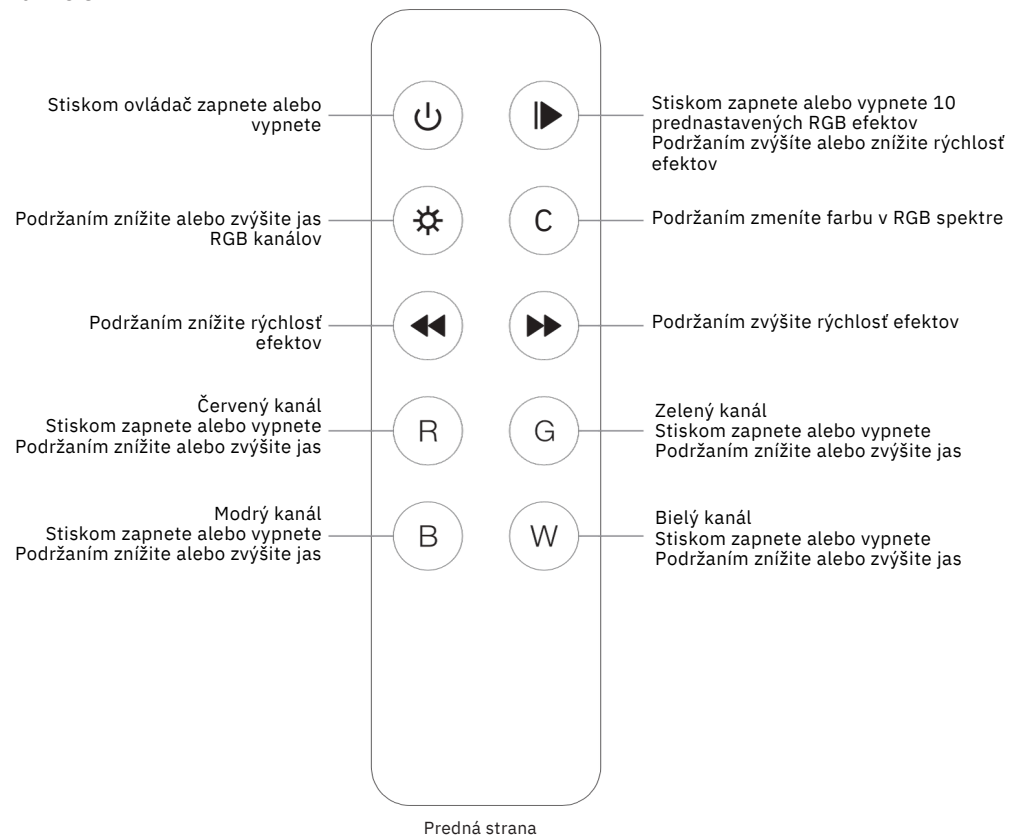


# RF diaľkový RGB a RGBW ovládač SR-2839WK

Pred inštaláciou sa uistite, že je odpojené napájanie. Prístroj udržiajte v suchom a čistom prostredí. Inštaláciu môže vykonávať iba kvalifikovaná obsluha. V prípade poškodenia výrobku s ním ďalej nemanipulujte a reklamujte ho. Inštalujte produkt podľa návodu. Zapojujte iba do vyznačených konektorov podľa návodu.

## Funkcie



## Technické údaje

Prevádzková vlhkosť	8% - 80%
Prevádzková teplota	0 ~ 40°C
Napájacie napätie	3V (1xCR2025 batéria)
Prevádzková frekvencia	868MHz
Rozmery (š x v x h)	132 x 40 x 11,5 mm
IP krytie	IP20

## Vlastnosti

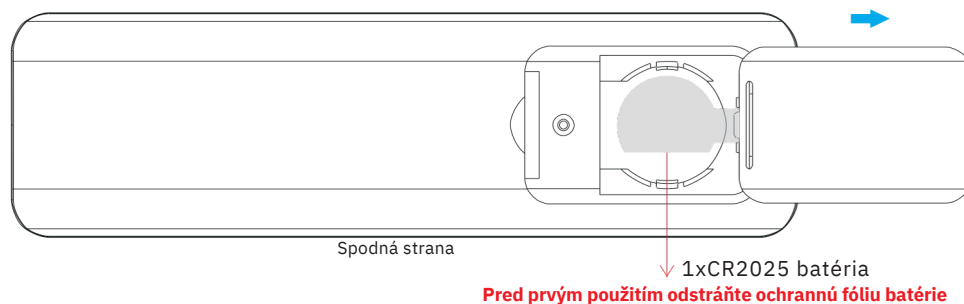
- Ovládanie RGB a RGBW pásikov a svetiel
- Ovládanie 1 zóny
- Dosah k prijímaču až 20m
- Možnosť spárovať s nekonečným množstvom prijímačov
- Kompatibilný so všetkými univerzálnymi prijímačmi RF
- Vysoko citlivé, stabilné, rýchle, presné a spoľahlivé ovládanie
- 10 úrovní rýchlosti efektov

## Obsah balenia

- Diaľkový ovládač
- Držiak na ovládač pre pripevnenie na stenu
- Batérie CR2025

## Montáž


V zadnej strane magnetického držiaku sa nachádza otvor pre pevné uchytenie. Otvor má veľkosť pre závrtku M3. Držiak je možné umiestniť na háčik alebo prilepiť obojstrannou páskou. Ovládač je prichytený v držiaku magnetom.



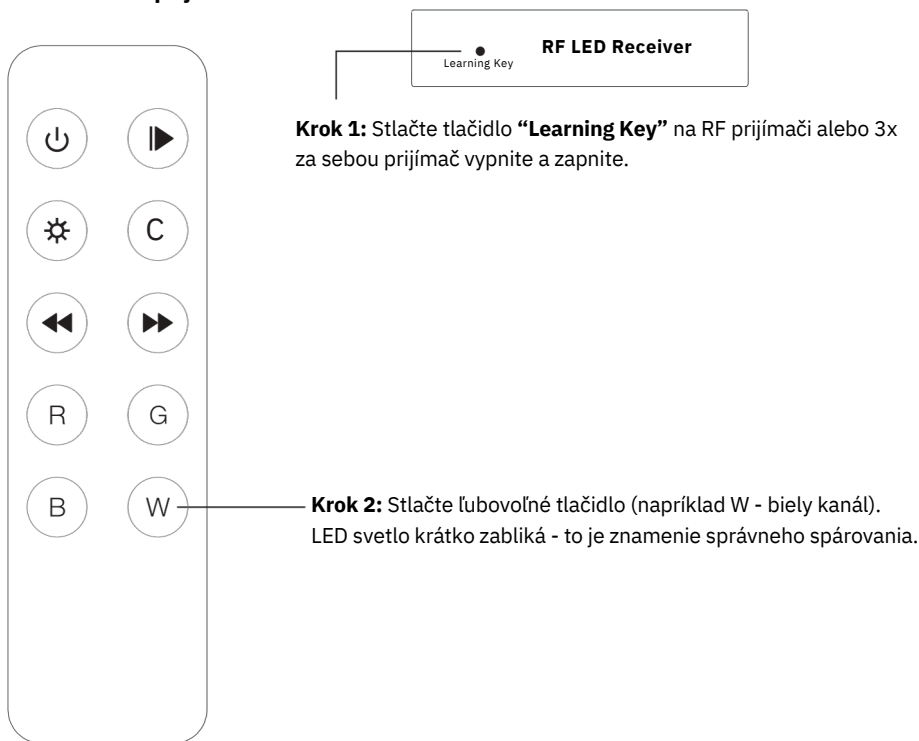
## Pokyny k párovaniu

**Krok 1:** Zapojte RF prijímač podľa schémy zapojenia - viď pokyny RF prijímača, s ktorým chcete zariadenie spárovať (jeden prijímač je možné spárovať s maximálne 8 ovládačmi)

**Krok 2:** Odstráňte ochrannú fóliu.

**Krok 3:** Zapnite ovládač pomocou tlačidla  .

## Párovanie s RF prijímačom

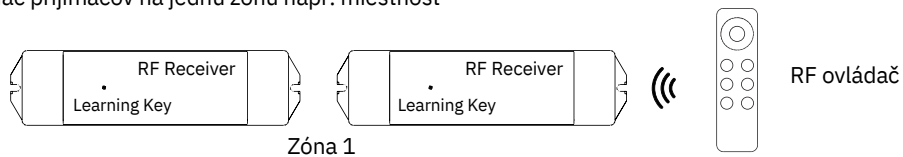


## Odpárovanie

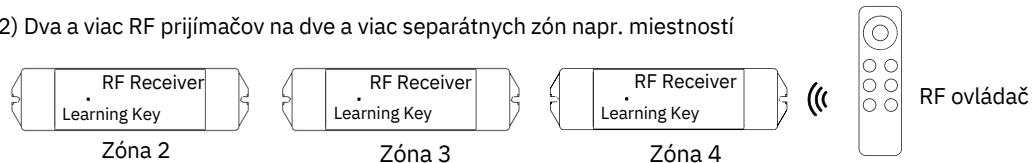
Stlačte a podržte tlačidlo “**Learning Key**” na RF prijímači na aspoň 3 sekundy, kým LED svetlo dvakrát nezabliká. Potom je odpárovanie úspešné

## Možnosti párovania viacerých prijímačov

1) Viac prijímačov na jednu zónu napr. miestnosť

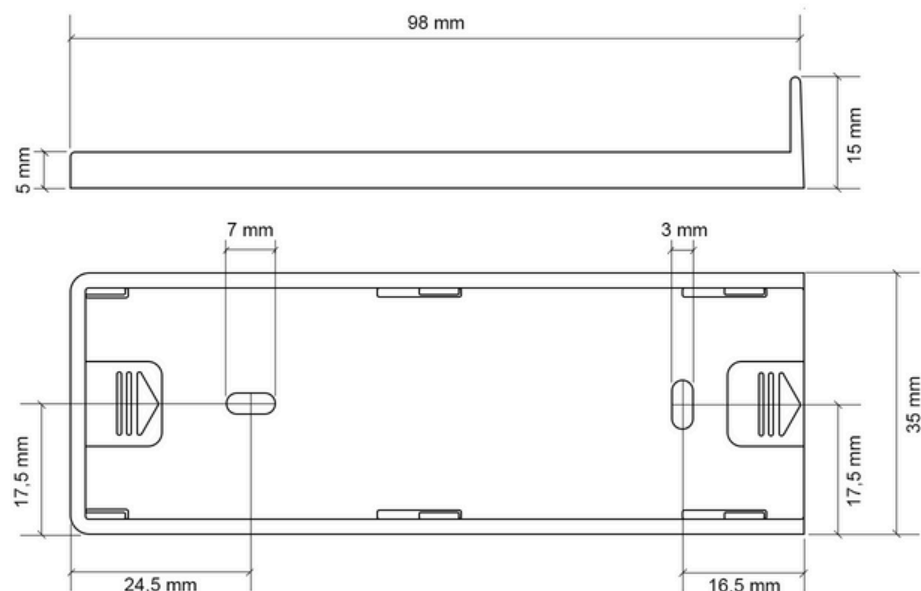


2) Dva a viac RF prijímačov na dve a viac separátnych zón napr. miestností

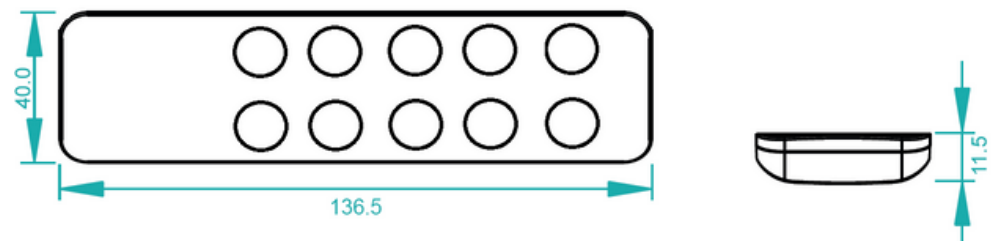


## Rozmery

Magnetický držiak



Ovládač



## Upozornenie

**Ako zabrániť rušeniu jednofarebného LED pásiku RGBW ovládačom?**

Pri párovaní jednofarebného LED pásiku s jednofarebným ovládačom môže prísť k rušeniu, ak je v blízkosti spárovaný RGBW ovládač. Tento RGBW ovládač môže prevziať kontrolu nad jednofarebným pásikom a spustiť na ňom prednastavený RGB efekt. Toto rušenie nie je možné zastaviť jednofarebným ovládačom.

Pre odstránenie problému postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

1. Spárujte RGBW ovládač s prijímačom jednofarebného pásiku podľa postupu párovania. Po spárovaní ovládača s prijímačom stisknite akúkoľvek farbu na farebnom spektre ovládača.
2. Odpárujte tento ovládač od prijímača jednofarebného pásiku a spárujte prijímač jednofarebného pásiku s jednofarebným ovládačom.

## Popis prednastavených RGB efektov

MODE 1: Dve ľubovoľné farby RGB postupne zvyšujú a znižujú jas.

MODE 2: Všetky tri farby RGB postupne zvyšujú a znižujú jas.

MODE 3: Všetky tri farby RGB striedavo zvyšujú a znižujú jas.

MODE 4: Rýchle blikanie RGB farieb.

MODE 5: Všetky tri farby RGB postupne zvyšujú a znižujú jas, jedna po druhej.

MODE 6: Všetky tri farby RGB sa postupne rozsecujú s narastajúcim jasom.

MODE 7: Všetky tri farby RGB postupne znižujú jas.

MODE 8: Tri farby RGB rýchlo striedajú svoj jas.

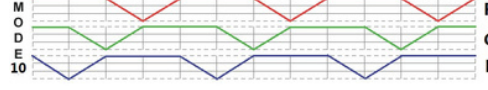
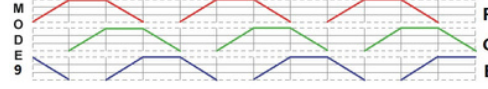
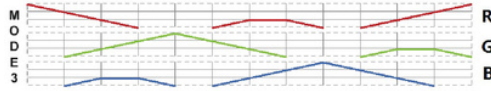
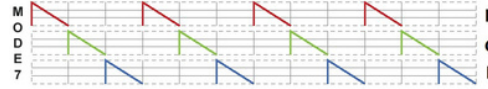
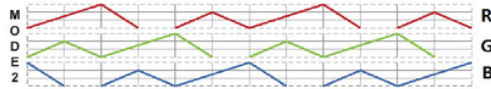
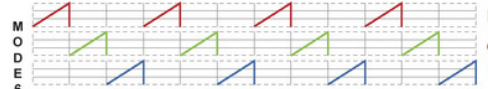
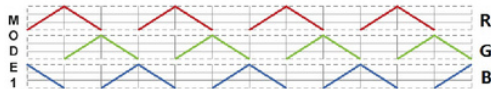
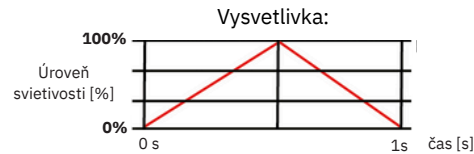
MODE 9: Postupné prechody medzi farbami R a B s postupným znižovaním a zvyšovaním jasu, následne prechod na G, a opäť striedanie R a B.

MODE 10: Modrá postupne zhasína, následuje prechod medzi G a B, potom sa striedajú R a G s postupným zvyšovaním jasu.

## Prednastavené RGB efekty

Postupne idúce od MODE 1 po MODE 10.

Opakujúce sa dookola.



## Bezpečnostné upozornenie

Zariadenie môžu inštalovať iba oprávnené osoby. Pred inštaláciou sa uistite, že máte potrebné znalosti k jeho správne zapojeniu. Nikdy nevykonávajte pripájanie pod napätím a pred spustením overte, či je všetko pripojené správne a bezpečne. Zariadenie nerozoberajte a ani ho nemodifikujte, hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom. Nepoužívajte zariadenie vo vlhkom prostredí alebo pri teplotách, ktoré môžu spôsobiť kondenzáciu vody vo vnútri. Kondenzácia vo vnútri a z vonkajšej strany predstavuje riziko skratu zariadenia alebo úrazu elektrickým prúdom. Ak je zariadenie vlhké, nepoužívajte ho, kým celkom nevyschne. Inštaláciu a používanie vykonávajte iba pri izbovej teplote.

Balenie obsahuje batériu. Batérie udržiavajte v suchu a chráňte ich pred extrémnymi teplotami, ktoré by mohli spôsobiť ich poškodenie. Nepoužívajte batérie, ktoré sú poškodené alebo nafúknuté, pretože by mohli byť nebezpečné. Ak je výrobok s batériou dlhodobo nepoužívaný, je vhodné batériu vytiahnuť, aby nedošlo k úniku elektrolytu do zariadenia a ku korózii. Batéria nesmie byť likvidovaná s bežným odpadom. Batériu, ktorej skončila životnosť, prosím odovzdajte do zberu použitých batérií.

Dodržiavaním týchto pokynov zabezpečíte bezpečnú a bezproblémovú funkčnosť zariadenia, bezpečné manipulovanie s batériami a prispějete k ochrane životného prostredia.

## Likvidácia starého elektrického a elektronického zariadenia

Uvedený symbol na výrobku a jeho príslušenstve, obale alebo na pôvodných dokumentoch označuje, že s výrobkom nesmie byť nakladané ako s bežným odpadom. Po ukončení životnosti produktu prosím odovzdajte výrobok na príslušné zberné miesto podľa platných zákonov vo vašej krajine. Prosím nevyhadzujte staré elektrické ani elektronické zariadenia súčasne s bežným komunálnym odpadom. Narábanie s odpadom sa riadi Zákonom č. 79/2015 Z.z. a Smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EU (OEEZ) v platnom znení.



## Prehlásene o zhode



Výrobok bol navrhnutý a vyrobený v zhode s harmonizačnými právnymi predpismi Európskej únie, a to so Smernicami č.: 2014/53/EU (RED), 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC) a 2011/65/EU (RoHS), ktoré platia v závislosti na použití produktu.

Tento výrobok spĺňa všetky technické a bezpečnostné požiadavky uvedených smerníc. Prehlásenie o zhode a ďalšia dokumentácia je k dispozícii na e-shope dodávateľa alebo je možné ju vyžiadať na zákaznickej podpore.

Dodávateľ pre SK: Luxifer SK s.r.o. | Osadná 2, 831 03, Bratislava | [www.klusprofile.sk](http://www.klusprofile.sk) | [info@klusprofile.sk](mailto:info@klusprofile.sk)