

## Ovládač pre RGBW/RGB/CCT/1F LED pásy 4v1

Užívateľský manuál pre Kontrolér S122-D a diaľkový ovládač (DO) 2.4G RF

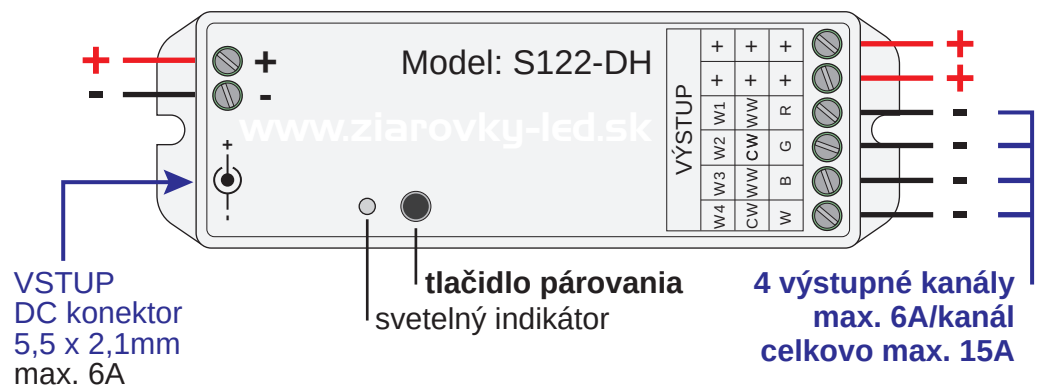
### Technické údaje

Výstupný prúd: 6A/kanál  
Celkový výstupný prúd: 15A max.  
Napájacie napätie: DC12~24V  
Pracovná teplota: -20~60°C  
Dosah RF: do 30m

Krytie: IP20  
Rozmery kontroléra: 122x38x22mm  
Rozmery DO: 150x48x18mm  
Napájanie DO: 2\*AAA batéria  
Ochrana proti skratu, prepôlovaniu: áno

### Zapojenie kontroléra

**VSTUP** DC12~24V



### Pripojenie jedno farebného LED pásu (1F)

Na výstupné svorky kontroléra pripojte LED pás. Kladný pól led pásu na svorky označené +, záporný pól - na svorky označené W1, W2, W3, W4.

### Pripojenie CCT LED pásu (2F)

Na výstupné svorky kontroléra pripojte LED pás. Kladný pól led pásu na svorky označené +, záporný pól - na svorky označené CW, WW.

### Pripojenie RGB LED pásu

Na výstupné svorky kontroléra pripojte LED pás. Kladný pól led pásu na svorky označené +, záporný pól RGB na svorky označené R, G, B.

### Pripojenie RGBW LED pásu

Na výstupné svorky kontroléra pripojte LED pás. Kladný pól led pásu na svorky označené +, záporný RGBW pól na svorky označené R, G, B, W

### UPOZORNENIE

Záťaž na svorky kontroléra pripájajte rovnomerne. Pre napájanie na vstupe je možné použiť aj DC konektor, maximálne však 6A.

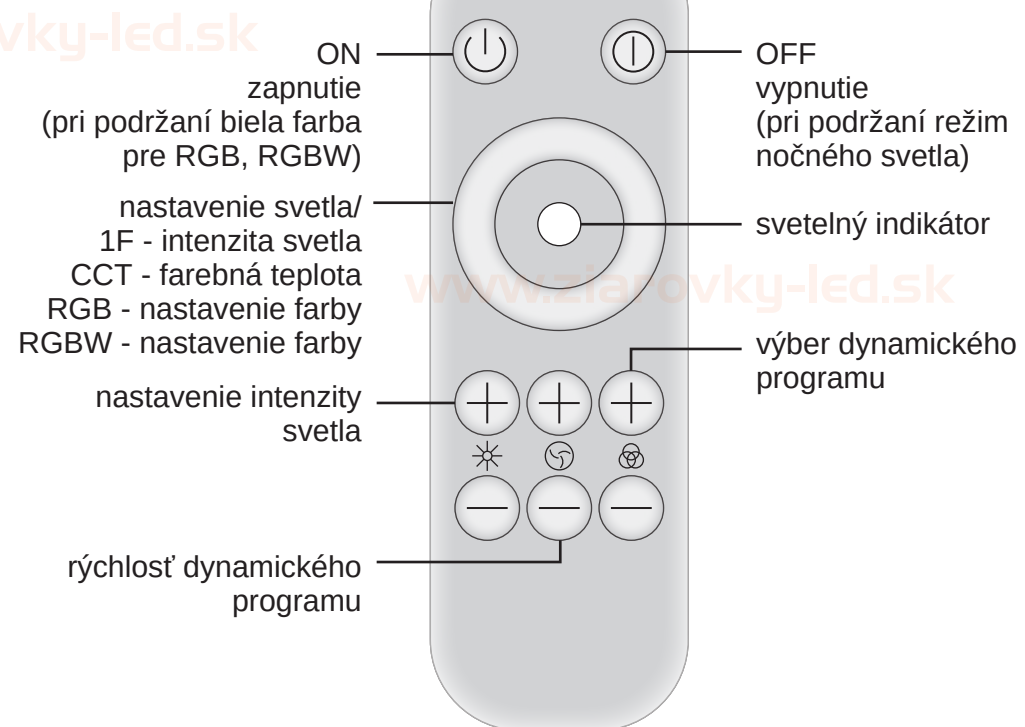
Vstup DC12~24V podľa pripojeného LED pásu.

Kontrolér a diaľkový ovládač je určený výhradne do interiéru, suchého a bezprešného prostredia.

Po odpojení napájania si kontrolér pamäta posledný stav. Po opäťovnom zapnutí napájania sa svetlo zapne ak bolo zapnuté.

## Diaľkový ovládač

DIM, CCT, RGB, RGBW



### Párovanie diaľkového ovládača, metóda 1

Napájanie kontroléra je vypnuté. Po 10s zapnite napájanie do kontroléra a ihneď stlačte a držte stlačené tlačidlo ON po dobu 5s. Svetlo 3x blikne.

### Odárovanie diaľkového ovládača, metóda 1

Napájanie kontroléra je vypnuté. Po 10s zapnite napájanie do kontroléra a ihneď stlačte a držte stlačené tlačidlo ON po dobu 5s. Svetlo 5x blikne.

### Párovanie diaľkového ovládača, metóda 2

Napájanie kontroléra je zapnuté. Krátko stlačte tlačidlo párovania na a ihneď stlačte a držte stlačené tlačidlo ON po dobu 5s. Svetlo 3x blikne.

### Odárovanie diaľkového ovládača, metóda 2

Napájanie kontroléra je zapnuté. Krátko stlačte tlačidlo párovania a ihneď stlačte a držte stlačené tlačidlo ON po dobu 5s. Svetlo 5x blikne.

Jeden diaľkový ovládač môže ovládať viacero kontrolérov.  
Viacero diaľkových ovládačov môže ovládať jeden kontrolér.



Dovoz a distribúcia:  
Alva Tech s.r.o., Masarykova 2, Košice  
Vyrobené v Číne