

Návod k obsluze a zapojení ovladače LED pásků LLC8



Technické parametry:

Napájení	-	12V až 24V (RF dálkový ovladač 1x 12V baterie typ A23)
Celkový výkon	-	3x 4A (144Watt)
Požadavky na zdroj	-	12V až 24V / min 12A

Zapojení:

Dle obrázku na spodní straně ovladače je svorkovnice pro připojení napájení. Dodržte polaritu, jinak může dojít ke zničení ovladače.

Dle obrázku na horní straně ovladače je svorkovnice pro připojení LED pásku RGB, nebo jednotlivých barev. Onačení „V+“ je výstup společné ANODY, tedy pólu +. Ostatní 3 výstupy svorkovnice slouží pro připojení KATODY, tedy pólu - dané barvy LED pásku.

Ovládání:

Jak na přiloženém RF dálkovém ovládání, tak na těle ovladače je celkem 8 tlačítek. ON/OFF, nebo s logem POWER slouží pro zapnutí/vypnutí ovladače. Dále tlačítko PLAY/PAUSE, nebo jen PAUSE slouží k pozastavení/spuštění běhu programu. M+ a M- slouží pro změnu přednastavených programů. B+ a B- slouží pro změnu jasu a to v jakémkoli programu. S+ a S- slouží ke změně rychlosti běhu programu.



Výrobek dováží FLAJZAR, s.r.o., Liděřovice 151, 69661 Vnorovy (okres Hodonín)
Tel./fax.: 518 628 596, mobil: 776 586 866

Celou nabídku a aktuální ceník naleznete na www.flajzar.cz