

## G094 - Ovladač LED pásků 12-24V/8A, 1kanálový, D.O. 433MHz

### Návod k použití

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. 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!

### Popis:

Umožňuje ovládat zapnutí, vypnutí a intenzitu jasu LED pásku. Ovládání dálkovým ovládačem (433MHz). Maximální zatížení 96W



### Specifikace:

Pracovní teplota: -20-60 ° C  
Velikost produktu: L110x56x34mm  
Velikost balení: L116xW66x36mm  
Výstup: Jeden výstup CMOS s otevřeným odtokem  
Maximální zatěžovací proud: 8A  
Napájecí napětí: 12-24V DC  
Čistá hmotnost: 75 g  
Hrubá hmotnost: 85 g

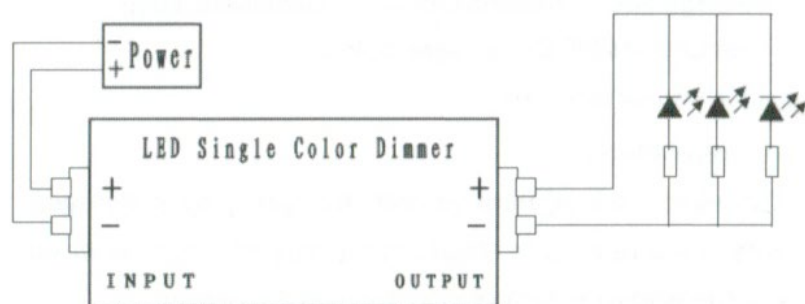
### Způsob ovládání:

Nejprve připojte zátěžový vodič a poté za napájecí vodič. Před zapnutím napájení se ujistěte, že mezi připojovacím kabelem nemůže dojít ke zkratu.

### Varování:

1. Napájecí napětí tohoto produktu je DC 12-24V, nikdy jej nepřipojujte k AC 110V nebo AC 220V.
2. Nikdy přístroj záměrně nezkratujte
3. Vodič by musel být připojen podle barev, které popisuje schéma zapojení.

### Specifikace panelu a připojovací výkres:



### Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. 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 pouzdro produktu.

### 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 a přispějte k jeho ochraně!

### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.