

## Uživatelský návod ovladače – RGBW-RF40

40ti tlačítkový ovladač s pokročilou mikro řídicí jednotkou slouží k ovládání LED světelných zdrojů, lze s ním nastavit jas, statické barevné volby a různé dynamické změny světelných efektů radiofrekvenčním dálkovým ovládáním. Není nutná přímá viditelnost mezi ovladačem a přijímačem.

### Technické parametry :

pracovní teplota: -20 – 60°C

vstupní napětí: DC 12-24V (INPUT)

výstup (OUTPUT): 1 kanál DC 12V/ 2A /celkem 96W  
1 kanál DC 24V/ 2A /celkem 192W

Připojení napájení: DC konektor 5,5/2,1mm

Připojení pásku: 5pin konektor – doporučujeme odstranit – ustříhnout a použít samostatné kabely dle barevného značení kabelů.

### Spárování ovladače a přijímače:

Pokud ovladač nereaguje, je možná ztráta komunikace, proto pro opětovné sehrání přenosového kódu postupujte takto: odpojte napájení přijímače, opět připojte napájení a do 4 sekund podržte společně 2 tlačítka dle obrázku, připojené světelné zařízení zabliká a přijímač s ovladačem je spárován. Tímto způsobem můžete spárovat i více přijímačů na jeden ovladač, takže je pak ovládáte najednou. Tato funkce však není 100% spolehlivá, jako u vícekanalových ovladačů k tomu přímo určených.

### Upozornění !

Dbejte správného zapojení polarity, vstupního napětí a vyvarujte se zkratu vodičů.

