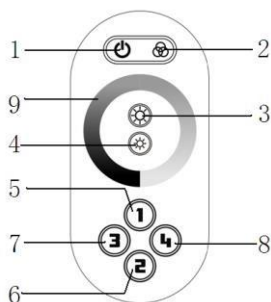


Uživatelská příručka LED ovladač RF24 1K 40

LED ovladač umožňující nezávislé ovládání až 4 okruhů pomocí 4 přijímačů, na jednom okruhu můžete ovládat několik přijímačů se stejně nastaveným kódem přijímače.



Technický popis přijímače:

pracovní teplota : -20° až 60° C
vstupní napětí : 5V-24VDC - šroubovací svorkovnice
výstup 1 kanál : <16A 12V/192W, 24V/384W
pohotovostní příkon : <1W
pro vnitřní použití

2-tlačítko Function – delším přidržením přijímač zapnete osvětlení po 10% (0-100%)

Technický popis ovladače:

pracovní teplota : -20° až 60° C
napájení 3xAAA baterie
přenosová frekvence 2,4Ghz dosah kolem 30m
pohotovostní příkon : 0,015mW, životnost baterií cca 6 měsíců

Popis přijímače :

1-přijímací anténa
nebo vypnete, krátkým stiskem nastavujete intenzitu

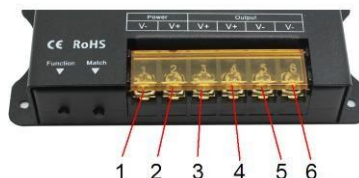
3-tlačítko Match slouží k napárování ovladače s přijímačem

4-přepínače pro nastavení kódu přijímče

5-kontrolka napájení

6-Kontrolka signálu RF

7-připojovací svorkovnice



1-vstup minus 2-vstup plus 3-4 výstup plus 5-6 výstup minus

Popis ovladače :

1-tlačítko on/off pro zapnutí a vypnutí přijímače

2-skupinové ovládání všech přijímačů – po stisku tohoto tlačítka ovládáte najednou všechny přijímače (1-4) napárované s tímto ovladačem

3-přidávání intenzity jasu osvětlení po 10% (0-100%)

- 4-snižování intenzity jasu osvětlení po 10% (0-100%)
- 5-8 volba ovládní zvoleného přijímače dle čísla předvolby
- 9-dotykové kolečko pro ovládní intenzity osvětlení

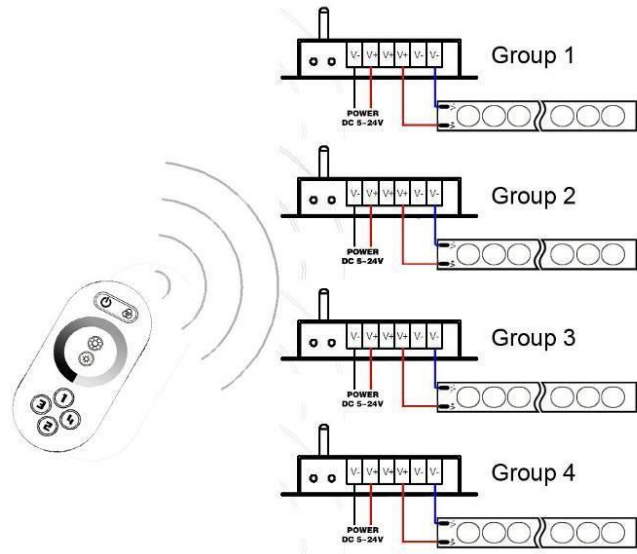
Napárování přijímače :

Na přijímači nastavte na přepínačích číslo, které bude na ovladači identické jako číslo pro Vaší předvolbu, potom držte na zvoleném přijímači tlačítko Match a zároveň na ovladači tlačítko č.1 on/off



Napárování dalšího ovladače:

Na přijímači který je již napárován např. jako přijímač č.1, nastavte na přepínačích číslo 2, potom držte na zvoleném přijímači tlačítko Match a zároveň na dalším novém ovladači tlačítko č.2. po spárování vraťte na přijímači přepínač do původní polohy např.1 . tímto máte napárovány 2 ovladače na 1 přijímač.



Bezpečnostní informace :

- 1.Napájecí napětí a výstupní proud nesmí být překročeno, jinak může dojít k poškození kontroleru
- 2.zapojení svěřte odborně způsobilé osobě a proved'te dle návodu na kontroleru