

Návod k použití



Ovladač a přijímač pro RGB LED pásy, RF, 3x2A, 4 zónový systém

4739725



Děkujeme Vám za projevenou důvěru zakoupením výrobku značky FK technics. Tento návod Vás seznámí s uvedeným výrobkem, jeho funkcemi a správnou obsluhou.

NEPŘEHLÉDNĚTE

- Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte tento návod a bezpečnostní upozornění, abyste předešli případným škodám, či zranění.
- Ponechte si tento návod k obsluze, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!
- Tento návod k obsluze je součástí výrobku a 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 k obsluze.
- Obsah tohoto návodu je vázán autorskými zákony a bez písemného souhlasu firmy FK technics, spol. s r.o., nesmí být jeho obsah reprodukován.

UPOZORNĚNÍ

- Používejte zařízení pouze k účelům, pro které je určeno s ohledem na jeho technické specifikace. Jeho přetížení či vyšší napětí může zařízení zničit.
- Instalaci zařízení smí provádět jen kvalifikovaná osoba.

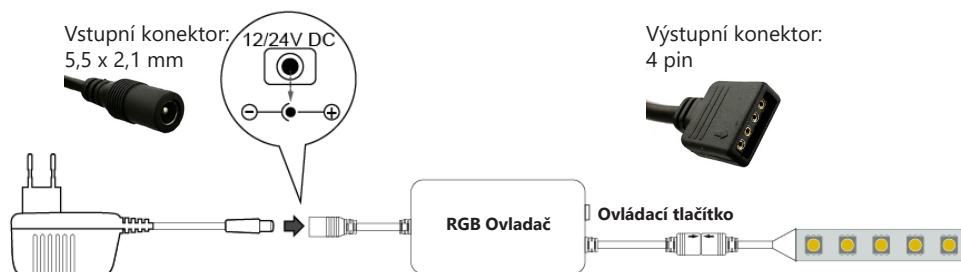
Společnost FK technics, spol. s r.o. nenese odpovědnost za případné škody vzniklé neodbornou manipulací s výrobkem.

POPIS PRODUKTU

Ovladač a přijímač pro RGB LED pásy s 8 efekty a možností ovládání pomocí RF DO. Tento Ovladač a přijímač je možné ovládat jak pomocí tlačítka na straně tak jedním z dálkových ovladačů **4739217** (dotykový nástěnný), **4739214** (dotykový ruční) a dále je také kompatibilní se zbytkem ovladačů ze 4-Z PRO systému, které mají omezené funkce podle typu použitého LED pásu (**4739218**). RGB Ovladač je v továrním nastavení v režimu společného kódu, pokud chcete individuálně párovat, tak postupujte dle pokynů v návodu DO. Díky malým a kompaktním rozměrům je tak vhodný do těžko přístupných a malých prostorů.

ZAPOJENÍ

Zapojte RGB Ovladač mezi zdroj a LED pásek a ujistěte se, že je dodržena správná polarita (viz obrázek). Pro ovládání použijte Ovládací tlačítko na straně RGB Ovladače a přijímače.



Napájecí napětí ovladače je 12/24V DC, nikdy nepřipojujte přímo do sítě 230V AC!

OVLÁDÁNÍ POMOCÍ TLAČÍTKA

1. Stisknutím tlačítka vypnete či zapnete světlo
2. Přidržením a opětovným uvolněním tlačítka po dosažení požadované barvy lze v zapnutém stavu nastavit barvu světla.



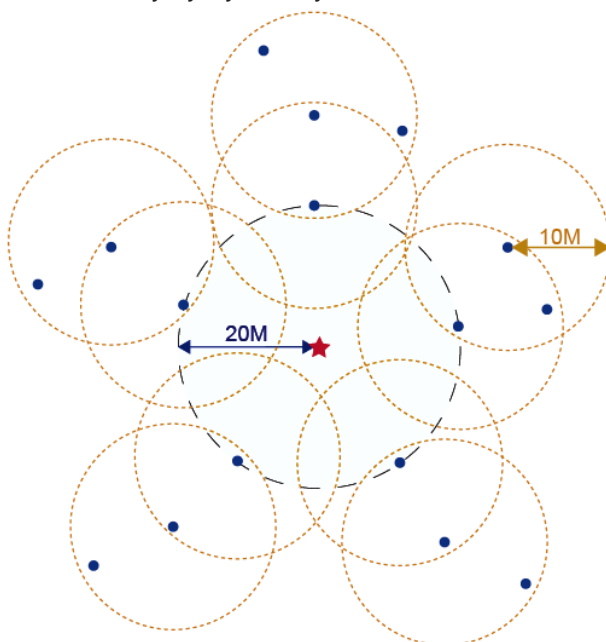
OVLÁDÁNÍ POMOCÍ DO

Postupujte podle pokynů v návodu příslušného dálkového ovládání.

FUNKCE SYNCHRONIZACE

Přijímače mohou přenášet řídicí signál z dálkového ovladače mezi sebou, což umožňuje použití tohoto systému ve větších prostorách. Vzdálenost mezi dálkovým ovládáním a prvním přijímačem může být maximálně 20 m a vzdálenost mezi přijímači v jedné zóně maximálně 10 m, aby byl systém synchronizace funkční.

- ★ Dálkové ovládání - 20 m
- Přijímač - 10 m



TECHNICKÉ PARAMETRY

Kód	4739725
Pro	RGB pásy
Zatížitelnost	72W/12V, 144W/24V
Max. proud	3x2 A
Počet barev	64
Počet efektů	8
Stmívání	ano
Napájecí napětí	12-24 V
RF frekvence	2.4 GHz
PWM frekvence	1.95 KHz
Vlastnosti DO	Lze párovat
Krytí	IP20
Pracovní teplota	- 20 °C až + 60 °C
Rozměry	48 x 26 x 13 mm
Váha	20 g

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobek je ve shodě se všemi základními evropskými normami, které je možno na vyžádání předložit.

LIKVIDACE

Nefunkční výrobek musí být zlikvidován podle platných předpisů na ochranu životního prostředí!

Výrobce:

FK technics, spol. s r. o.
Koněvova 1883/62
130 00 Praha 3
fkt@fkt.cz
www.fkt.cz

Made in China



verze: 03/22