

Návod k použití

(CZ)

Ovladač a přijímač pro RGB LED pásky, 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.

NEPŘEHLEDNĚTE

- 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.

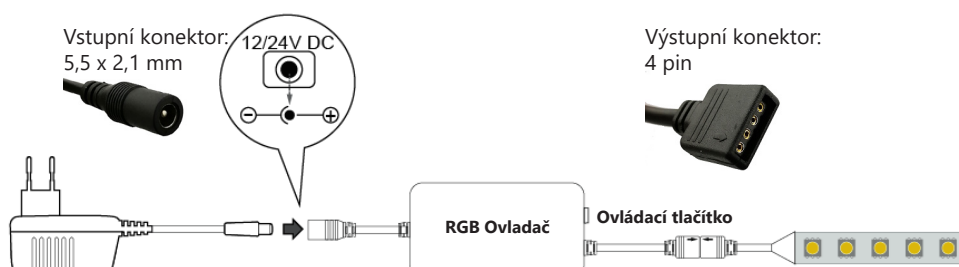
Společnost FK technics, spol. s r.o. nenese odpovědnost za případné škody vzniklé neodbornou manipulací s výrobkem.

POPIS PRODUKTU

Ovladač a přijímač pro RGB LED pásky 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 pásku (**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 polari- ta (viz obrázek). Pro ovládání použijte Ovládací tlačítko na straně RGB Ovladače a přijíma- če.



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

OVLÁDANÍ POMOCÍ TLAČÍTKA

1. Stisknutím tlačítka vypnete či zapněte svítidlo
2. Přidržením a opětovným uvolněním tlačítka po dosažení požadované bary lze v zapnutém stavu nastavit barvu světla.

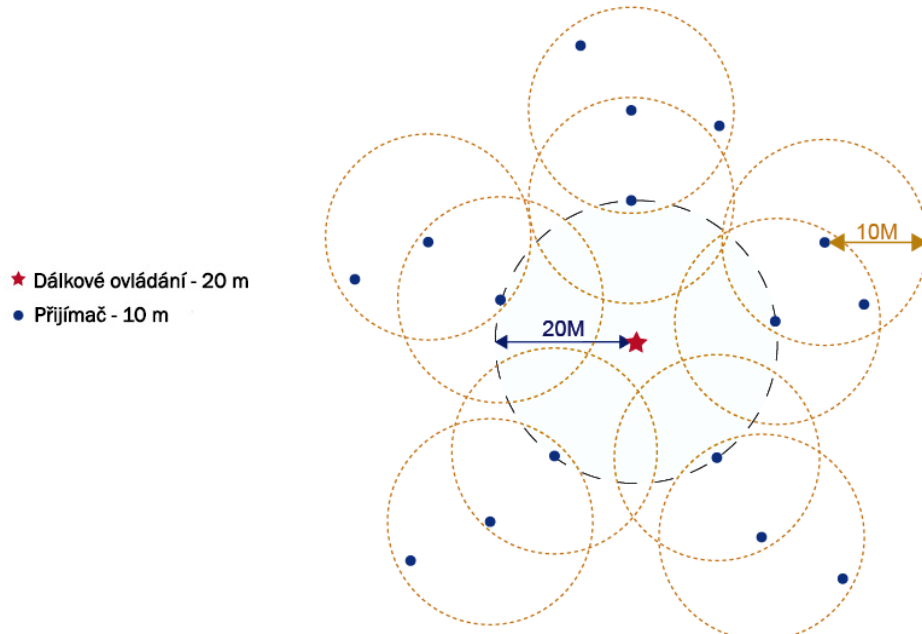


OVLÁDANÍ POMOCÍ DO

Postupujte podle pokynů v návodu příslušného dálkového ovládání.

FUNKCE SYNCHRONIZACE

Přijímače mohou přenášet řídící 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.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Kód	4739725
Pro	RGB pásky
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!

Made in China

Výrobce:

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



verze: 03/22