

Prevádzkové inštrukcie

Parametre:

Pracovná teplota: -20 až 60°C
Napájacie napätie: DC12V
Výkon: 3 kanály CMOS po 2A spolu 6A = 72W
Rozmery: 62mm - 35mm - 23mm
Hmotnosť: 80g
Spôsob zapojenia: spoločná anóda

Ovládanie:

ON/OFF = zapnutie/vypnutie ovládača
PLAY/PAUSE = spustí alebo pozastaví dynamický program, slúži pre statické zobrazenie jednej farby
DIY1 až DIY6 = tlačidlá pre naprogramovanie vlastných farieb
QUICK/SLOW = tlačidlá pre zmenu rýchlosťi blikania
JUMP3 = striedanie 3 farieb
JUMP7 = striedanie 7 farieb
FADE3 = stmievanie 3 farieb
FADE7 = stmievanie 7 farieb
FLASH = stroboskop
AUTO = striedanie všetkých režimov

Jas - zvyšenie	Jas - zníženie	PLAY/PAUSE	On/Off
Statická červená	Statická zelená	Statická modrá	Statická biela
Statická oranžová	Statická bledožltá	Statická tmavomodrá	Statická mliečnabiela
Statická tmavožltá	Statická azúrová	Statická hnedá	Statická ružovobiela
Statická žltá	Statická slabomodrá	Statická rúžová	Statická zelenobiela
Statická bledožltá	Statická nebeskymodrá	Statická fialová	Statická modrobiela
Pridať - červená	Pridať - zelená	Pridať - modrá	QUICK
Ubrať - červená	Ubrať - zelená	Ubrať - modrá	SLOW
DIY key1	DIY key2	DIY key3	AUTO (súčasne možné meniť rýchlosť)
DIY key4	DIY key5	DIY key6	Flash on and off
JUMP3 (súčasne možné meniť rýchlosť)	JUMP7 (súčasne možné meniť rýchlosť)	FADE3 (súčasne možné meniť rýchlosť)	FADE7 (súčasne možné meniť rýchlosť)

Upozornenie:

Napájacie napätie pre tento výrobok je DC 12V, iné napätie môže nenávratne ovládač poškodiť
Pri pripájaní dbajte na to aby ste nespojili dva drôty a nespôsobili tak skrat, môže dôjsť k nenávratnému poškodeniu ovládača
Pri zapájani výstupu vždy dbajte aby ste korektnie pripojili jednotlivé výstupy podľa farebného označenia R - červená, G - zelená, B - modrá, V+ - vodič napäťia