

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sterownik-do-tasm-led-rgb-control-box-44-pilot-p-6617.html>

Sterownik do taśm LED RGB Control Box-44 + pilot

Cena brutto	48,52 zł
Cena netto	39,45 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	06930

Opis produktu

Sterownik do sznurów RGB (44 przyciski)

Sterownik RGB umożliwia zdalną kontrolę oświetlenia RGB takiego jak: taśmy i listwy LED RGB, halogeny RGB. Za pomocą kontrolera można również sterować trzema różnymi obwodami jednokolorowymi. Sterownik do taśm RGB pracujący w technologii IR. Sterowanie pracą kontrolera odbywa się za pomocą pilota na podczerwień. Urządzenie stosuje się w zaawansowanych systemach oświetleniowych nowoczesnych lokali, domów, klubów itp. Doskonale nadaje się do podświetlania reklam, estrad, wystaw sklepowych, mebli, tworzenia akcentów świetlnych. Dodatkową funkcją jest możliwość definiowania własnych kolorów i odcieni oraz zapisywania ich w pamięci urządzenia. Montaż i podłączenie jest proste i intuicyjne. Sterownik posiada wyprowadzone gniazdo do podłączenia taśmy RGB.

Parametry techniczne:

Napięcie zasilania 12 VDC
Przyłącza - przewody podłączeniowe sterowania diodami
Wspólny plus zasilania
Wyjście RGB 3 x 12VDC
Obciążalność prądowa wyjść < 2A na kanał
Zakres temperatur pracy -25 C - 60 C
Wymiary 50 x 35 x 22 mm

FUNKCJE PILOTA:

- Przycisk ON/OFF
 - Przycisk PAUSE/PLAY do zatrzymywania sekwencji w dowolnym momencie
 - Program speed up/speed down do sterowania prędkością sekwencji
 - Przyciski do sterowania stopniem podświetlenia
 - 20 przycisków włączających na stałe kolory: czerwony, zielony, niebieski, biały oraz po cztery odcienie tych kolorów
 - Przycisk FLASH uruchamiający wyświetlanie następujących kolorów: czerwony, zielony, żółty, niebieski, purpurowy, turkusowy, biały
 - Przycisk AUTO uruchamiający wyświetlanie trybu demonstracyjnego
 - Przycisk FLASH uruchamiający funkcję szybkiego strobo dla koloru białego
 - Przycisk JUMP3 uruchamiający kolory RGB
 - Przycisk JUMP7 uruchamiający kolory: biały, błękitny, żółty, zielony, purpurowy, niebieski, czerwony
 - Przycisk FADE3 uruchamiający kolory RGB z płynnym przejściem
 - Przycisk FADE7 uruchamiający wolną sekwencję płynnego przejścia następujących kolorów: czerwony, żółty, zielony, turkusowy, niebieski, purpurowy, biały.
- Pomiędzy kolorami nasyconymi odtwarzane są również barwy pastelowe i pośrednie.
- 6 przycisków DIY służących do definiowania własnych odcieni barw i zapisywania ich do pamięci
 - 6 przycisków zmiany natężenia kolorów RGB