

Bezprzewodowy sterownik do taśm LED RGB z pilotem, 24 przyciski, 12V, 6A, 72W

Marka: ADVITI | Symbol: AD-TL-6500/P24 | Ean: 5908254842351

Adviti



OPIS PRODUKTU

Sterownik z pilotem jest podstawowym elementem wszystkich akcesoriów do taśm LED RGB. Pozwala na bezprzewodowe sterowanie oświetleniem w zależności od preferencji.

Kontroler wyposażony jest w 16 zaprogramowanych kolorów, które włączyć można dedykowanym przyciskiem na pilocie. Posiada 4 podstawowe funkcje zmiany kolorów – światło stałe, światło migające, a także przejścia płynne oraz przejścia skokowe. Pilot posiada także dodatkowe przyciski, które umożliwiają zmianę natężenia

barwy.

Komunikacja między sterownikiem, a pilotem odbywa się za pomocą podczerwieni – IR. Oznacza to, że jeden pilot umożliwia obsługę takich samych odbiorników. Wymaga to jednak nakierowania pilota w stronę konkretnego kontrolera.

Kontroler o stopniu ochrony IP20 przeznaczony jest do pracy wewnątrz pomieszczeń. Maksymalna moc taśmy LED przy napięciu 12V, nie może przekroczyć 72W.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Typ produktu:	Sterownik mini
Zastosowanie:	Taśmy LED RGB
Droga sterowania:	Pilot
Sterowanie (ilość przycisków):	24
Zasięg komunikacji [m]:	5-8
Zasilanie pilota:	3V CR2025
Rodzaj sterowania:	IR
Częstotliwość transmisji:	38 kHz
Zakres napięcia wyjściowego [V]:	5-24
Zakres napięcia wejściowego [V]:	5-24
Natężenie prądu/kanal [A]:	2
Maksymalny prąd wyjściowy [A]:	6
Max. moc taśmy:	12V 72W
Max. moc obciążenia wszystkich kanałów:	12V 72W
Stopień ochrony (IP):	IP20
Kolor:	RGB
Długość sterownika [mm]:	42
Szerokość sterownika [mm]:	12
Wysokość sterownika [mm]:	3

Długość pilota [mm]:	85
Szerokość pilota [mm]:	51
Wysokość pilota [mm]:	5
Napięcie wejściowe/wyjściowe odbiornika :	5-24V
Ilość wyjść odbiornika:	1
Liczba kanałów koloru:	3
Programowalny:	nie