

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowy-sterownik-do-tasm-led-rgbw-adviti-ad-tl-6500p40-12-24v-8a-96w-ir-pilot-p-15894.html>



BEZPRZEWODOWY STEROWNIK DO TAŚM LED RGBW ADVITI AD-TL-6500/P40 12-24V 8A 96W IR + PILOT

Cena brutto	16,09 zł
Cena netto	13,08 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20233
Kod EAN	5908254842382
Producent	ADVITI

Opis produktu

Bezprzewodowy sterownik do taśm LED RGBW Adviti AD-TL-6500/P40 umożliwia zarządzanie oświetleniem taśm LED RGBW, tj. **włączanie i wyłączanie oświetlenia**. Pilot posiada **40 przycisków**, w tym umożliwiające zmianę natężenia barwy, a także 4 podstawowe funkcje zmiany kolorów (światło stałe, światło migające, przejścia płynne, przejścia skokowe). Opcje sterownika pozwalają na sterowanie osobno światłem białym i osobno światłem kolorowym, a także dwoma jednocześnie.

Komunikacja między sterownikiem, a pilotem odbywa się za pomocą podczerwieni - IR, co sprawia, że pilot pozwala na obsługę tych samych odbiorników. Wymaga to nakierowania pilota w stronę konkretnego kontrolera. Maksymalna moc taśmy LED przy napięciu 12V nie może przekroczyć 96W.

Sterownik posiada **20 zaprogramowanych kolorów**, które można włączyć za pomocą dedykowanego przycisku na pilocie. Urządzenie nadaje się do zastosowań **wewnątrz** pomieszczeń (stopień ochrony IP20).

Specyfikacja techniczna:

- zastosowanie: taśmy LED RGBW
- droga sterowania: pilot
- ilość przycisków pilota: 40
- częstotliwość transmisji: 38 kHz
- rodzaj sterowania: IR
- zasięg komunikacji: 5-8 m
- ilość wyjść odbiornika: 1
- liczba kanałów koloru: 4
- natężenie prądu/kanał: 2A
- max. prąd wyjściowy: 8A
- max. moc taśmy: 12V 96W
- max. moc obciążenia wszystkich kanałów: 12V 96W
- stopień ochrony: IP20
- kolor: RGBW
- napięcie wyjściowe sterownika: 12-24V
- napięcie wejściowe sterownika: 12-24V
- zasilanie pilota: 3V CR2025
- wymiary sterownika: 42 x 3 x 12 mm (dł. x wys./gł. x szer.)
- wymiary pilota: 124 x 7 x 55 mm (dł. x wys. x szer.)

W zestawie:

- sterownik Adviti AD-TL-6500/P40 - 1 szt;

-
- pilot - 1 szt.