

Link do produktu: <https://elektrone.pl/bezprzewodowy-sterownik-do-tasm-led-rgb-z-pilotem-adviti-ad-tl-6500p24-ir-6a-12v-72w-p-5445.html>

## BEZPRZEWODOWY STEROWNIK DO TAŚM LED RGB Z PILOTEM ADVITI AD-TL-6500/P24 IR 6A 12V 72W

Cena brutto	<b>8,20 zł</b>
Cena netto	<b>6,67 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie: 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AD-TL-6500/P24</b>
Kod EAN	<b>5908254842351</b>
Producent	<b>ADVITI</b>

### Opis produktu

**Bezprzewodowy mini sterownik do taśm LED Adviti AD-TL-6500/P24** pozwala na zarządzanie oświetleniem taśm LED RGB, tj. **włączanie/wyłączanie oświetlenia**. Maksymalna moc taśmy LED przy napięciu 12V nie może przekroczyć 72W.

Do sterowania służy **pilot** zdalnego sterowania. Posiada on **24 przyciski**, w tym umożliwiające zmianę natężenia barwy, a także 4 podstawowe funkcje zmiany kolorów (światło stałe, światło migające, przejścia płynne, przejścia skokowe). Sterownik posiada **16 zaprogramowanych kolorów**, które można włączyć za pomocą dedykowanego przycisku na pilocie. 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.

Nadaje się do zastosowań **wewnątrz** suchych pomieszczeń (stopień ochrony IP20).

### Specyfikacja techniczna:

- zastosowanie: taśmy LED RGB
- droga sterowania: pilot
- ilość przycisków pilota: 24
- częstotliwość transmisji: 38 kHz
- rodzaj sterowania: IR
- zasięg komunikacji: 5-8 m
- ilość wyjść odbiornika: 1
- liczba kanałów koloru: 3
- natężenie prądu/kanał: 2A
- max. prąd wyjściowy: 6A
- max. moc taśmy: 12V 72W
- max. moc obciążenia wszystkich kanałów: 12V 72W
- stopień ochrony: IP20
- kolor: RGB
- napięcie wyjściowe sterownika: 5-24V
- napięcie wejściowe sterownika: 5-24V
- zasilanie pilota: 3V CR2025
- wymiary sterownika: 42 x 3 x 12 mm (dł. x wys./gł. x szer.)
- wymiary pilota: 85 x 5 x 51 mm (dł. x wys. x szer.)

---

**W zestawie:**

- sterownik Adviti AD-TL-6500/P24 - 1 szt;
- pilot - 1 szt.