

Link do produktu: <https://elektrone.pl/bezprzewodowy-sterownik-do-tasm-led-rgbw-adviti-ad-tl-6501rgbw-24a-5-24v-tuya-p-5442.html>

## BEZPRZEWODOWY STEROWNIK DO TAŚM LED RGBW ADVITI AD- TL-6501/RGBW 24A 5-24V TUYA

Cena brutto	<b>49,69 zł</b>
Cena netto	<b>40,40 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie: 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AD-TL-6501/RGBW</b>
Kod EAN	<b>5908254842412</b>
Producent	<b>ADVITI</b>

### Opis produktu

**Bezprzewodowy sterownik do taśm LED RGBW Adviti AD-TL-6501RGBW** pozwala na zarządzanie oświetleniem taśm LED RGBW. Dzięki **zdalnej pracy urządzenia**, można włączać/wyłączać oświetlenie, zaprogramować własne kolory i efekty świetlne, a także płynnie regulować natężenie światła. Maksymalna moc taśmy LED przy napięciu 12V nie może przekroczyć 288W.

Po zsynchronizowaniu z **aplikacją TUYA**, możliwe jest zdalne sterowanie oświetleniem za pomocą asystenta głosowego (np. Alexa czy Google). Komunikacja między sterownikiem, a aplikacją odbywa się drogą radiową - RF, co zwiększa zasięg detekcji **do 30 metrów**.

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

### Specyfikacja techniczna:

- zastosowanie: taśmy LED RGBW
- droga sterowania: aplikacja
- częstotliwość transmisji: 433,92 MHz
- rodzaj sterowania: RF
- zasięg komunikacji: 30 m
- ilość wyjść odbiornika: 1
- liczba kanałów koloru: 4
- natężenie prądu/kanał: 6A
- max. prąd wyjściowy: 24A
- max. moc taśmy: 12V 288W
- max. moc obciążenia wszystkich kanałów: 12V 288W
- kompatybilny z: Tuya, Amazon ALEXA, Asystent Google
- klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła: G
- stopień ochrony: IP20
- kolor: RGBW
- napięcie wyjściowe: 5-24V
- napięcie wejściowe: 5-24V
- wymiary: 89 x 23,5 x 48 mm (dł. x wys./gł. x szer.)

---

**W zestawie:**

- sterownik do LED Adviti AD-TL-6501RGBW - 1 szt.