

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/czterokanalowy-modul-przekaznikowy-wifi-tuya-220v-z-kontrolerem-433mhz-p-12921.html>



## Czterokanałowy moduł przekaźnikowy WiFi Tuya 220V z kontrolerem 433MHz

Cena brutto	<b>72,00 zł</b>
Cena netto	<b>58,54 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>LCT-384</b>

### Opis produktu

#### Czterokanałowy moduł przekaźnikowy WiFi Tuya 220V z kontrolerem 433MHz

Czterokanałowy moduł przekaźnikowy Tuya WiFi 220V z wbudowanym odbiornikiem 433MHz umożliwia inteligentne sterowanie urządzeniami domowymi za pomocą aplikacji mobilnej, sterowania głosowego oraz pilota 433MHz. Obsługuje tryby pracy: samopodtrzymanie, przełączanie chwilowe oraz przełączanie czasowe. Dzięki integracji z systemem Tuya oraz aplikacją mobilną, użytkownik może zdalnie zarządzać urządzeniami w dowolnym miejscu i czasie. Moduł posiada wbudowany wskaźnik statusu WiFi i wskaźniki pracy przekaźników.

#### Dane techniczne:

- napięcie zasilania: 90V-250V AC
- liczba kanałów: 4
- maksymalny prąd: 10A/kanał
- maksymalna moc: 3200W (łącznie)
- obsługiwane tryby: samopodtrzymanie, przełączanie chwilowe, przełączanie czasowe
- obsługa: aplikacja mobilna Tuya, lokalne przyciski, pilot 433MHz
- komunikacja: WiFi 2.4GHz, RF 433MHz
- integracja: Google Home, Alexa, Tmall Genie
- wskaźniki: status WiFi, stan przekaźników
- materiał: płyta PCB z bezołowiową technologią produkcji
- wymiary: 93 x 87 mm

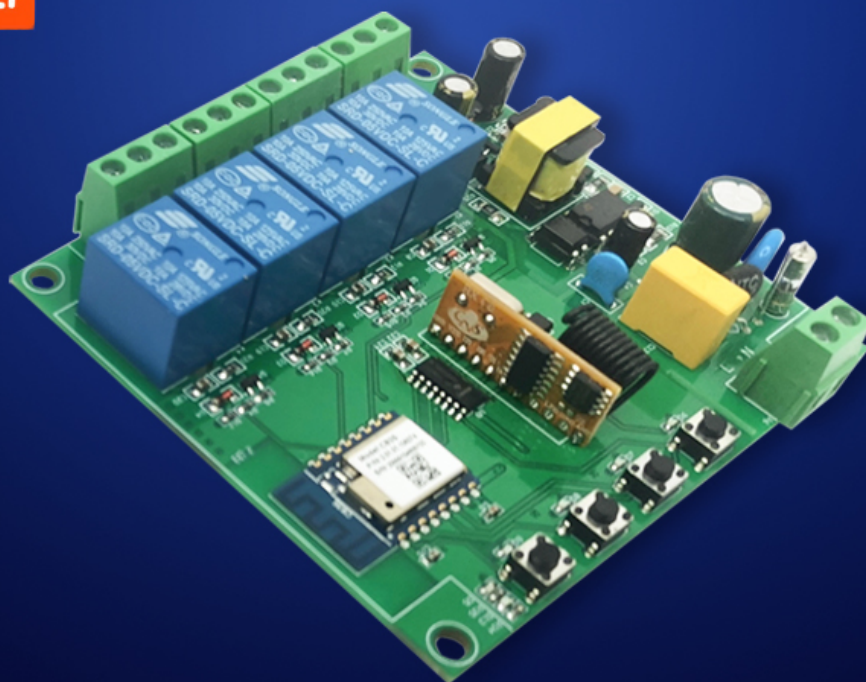
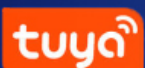
---

**Zastosowanie:**

- zdalne sterowanie oświetleniem i urządzeniami domowymi
- automatyzacja scenariuszy w inteligentnym domu
- integracja z systemem Tuya Smart Home
- możliwość sterowania głosowego przez Google Home, Alexa
- obsługa różnych trybów czasowych (opóźnienie, cykl, losowy)

**Zestaw zawiera:**

- 1x moduł przekaźnikowy
- 1x kontroler 433MHz



## LCTECH Tuya 220V Remote WiFi Control Four-way Relay Module

### Product Description

LCTECH four-way remote intelligent WiFi switch is equipped with the original WiFi module of a well-known domestic manufacturer, and embedded with the intelligent control program of the Internet of Things. It only needs a router with Internet access and an Android/iOS mobile phone to realize remote control of household appliances anytime, anywhere. , and supports local buttons, which can be used to upgrade and modify existing household appliances to make them smart in seconds!















