



# Inteligentna głowica termostatyczna Biała Moes ZTRV-BY-100 Zigbee Tuya

Kod EAN: 5902135154342

## Opis produktu:

**Najnowszej generacji protokół ZigBee 3.0 wraz z aplikacją Tuya Smart pozwala Ci na stworzenie prawdziwie inteligentnego domu. Po ustawieniu prawidłowych harmonogramów dla każdego dnia tygodnia możesz zapomnieć o codziennym pamiętaniu o kontroli poziomu otwarcia głowic.**

Głowica termostatyczna ZigBee oferuje:

- Precyzyjne zdalne i automatyczne ustawianie temperatury grzejników za pomocą aplikacji w smartfonie (TUYA SMART).
- Automatyczny harmonogram zmian temperatur.
- Automatyczny tryb wykrywania otwartego okna. (Głowica wykrywa otwarte okno w określonym czasie zamyka zawór wykrywając wietrzenie pomieszczenia)
- Odczyt temperatury oraz automatykę z innymi elementami ekosystemu TUYA na podstawie tych wartości.
- Ustawienie wielu głowic w jedną grupę. Ustawienia grup w tryb EKOLOGICZNY.

Dodatkowo w ustawieniach możesz skonfigurować scenariusze dla automatyki pozostałych urządzeń.

## Specyfikacja:

- Zasilanie: 2x AA 2V
- Ustawiana temp: 5 - 35°C
- Temp. otoczenia: 0 - 45°C

- Temp. przechowywania: -5 - 45°C
- Dokładność: 0,5°C
- Wilgotność pomieszczenia: 5 - 95% RH

**W zestawie:**

- Głowica termostatyczna biała
- Brak baterii w zestawie
- Instrukcja obsługi
- Opakowanie

**Uwaga! Do tego urządzenia potrzebna jest bramka ZigBee 3.0 TUYA**

**Atrybuty:**

Marka: Moes  
Łączność: Zigbee  
Aplikacja: Tuya/SmartLife  
Kolor: Biały  
Materiał: Plastik  
Temperatura przechowywania: -5 - 45°C  
Temperatura pracy: -5 - 45°C  
Model: TUYA ZTRV-BY-100  
Zgodny z HomeKit: Nie