

Kod: ATLO-TS2-TUYA

INTELIGENTNY PRZEŁĄCZNIK Z POMIAREM TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI **ATLO-TS2-TUYA** Wi-Fi, Tuya Smart

Inteligentny przełącznik elektryczny Wi-Fi ATLO-TS2-TUYA pozwala sterować podłączonymi do niego urządzeniami za pomocą aplikacji mobilnej. Do prawidłowego funkcjonowania urządzenia niezbędne jest połączenie go z siecią Wi-Fi z dostępem do Internetu.

Poza bezpośrednim sterowaniem, urządzenie posiada możliwość zaprogramowania harmonogramu załączania i wyłączania oraz powiązania z różnymi zdarzeniami systemowymi. Kontrola głosem umożliwia sterowanie urządzeniem poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google (wymagany dostęp do Internetu).

Tuya to międzynarodowa platforma automatyki domowej, która pozwala na integrację tysięcy produktów różnych producentów. System może wspierać wszystkie najpopularniejsze protokoły komunikacyjne, takie jak Wi-Fi, Zigbee, Bluetooth.

Uwaga! Ustawienie harmonogramu możliwe jest jeśli urządzenie ma dostęp do sieci Internet.



Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none"> • pomiar temperatury i wilgotności • włączanie/wyłączanie urządzeń
Zasilanie:	85 ... 250 V
Pomiar temperatury:	-20 °C ... 80 °C ± 0.5 °C
Pomiar wilgotności:	5 % ... 90 % ± 3 %
Maksymalne łączne obciążenie:	3000 W
Całkowity maksymalny prąd:	16 A
Liczba wejść:	1
Liczba wyjść:	1
Typ złącza:	zaciski skręcane
Komunikacja bezprzewodowa:	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n • Bluetooth
Dostęp z telefonu komórkowego:	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Sygnalizacja ostrzeżenia o przekroczeniu zadanej temperatury,• harmonogram,• programator czasowy,• dostęp zdalny,• kontrola głosem,• Przycisk parowania,• Dioda Wi-Fi,• Wykres historii temperatury ,• Pamięć ustawień po zaniku zasilania <p>• Do zastosowań wewnętrznych</p> <p>• Pomiar energii - Wykresy i historia pomiarów</p>
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.1 kg - (łącznie)
Wymiary:	<ul style="list-style-type: none">• 93 x 55 x 30 mm• 95 cm (długość kabla) - Sonda
Producent / Marka:	ATLO
Gwarancja:	2 lata