

Link do produktu: <https://tixi.pl/gise-smart-czujnik-temperatury-i-wilgotnosci-wi-fi-tuya-gths-wf-02-p-183578.html>

GISE Smart Czujnik temperatury i wilgotności Wi-Fi | Tuya | GTHS-WF-02

Cena brutto	81,50 zł
Cena netto	66,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_67765
Kod producenta	463_67765
Kod EAN	5903716301278

Opis produktu

GISE Smart Czujnik temperatury i wilgotności Wi-Fi | Tuya | GTHS-WF-02

Model: GTHS-WF-02

Przeznaczenie

GISE Smart Czujnik temperatury i wilgotności Wi-Fi GTHS-WF-02 to inteligentny sensor z podświetlanym ekranem LCD, przeznaczony do monitorowania klimatu w domu, mieszkaniu, biurze, garażu, hali czy na działce. Dzięki łączności Wi-Fi 2,4 GHz urządzenie pozwala sprawdzić aktualną temperaturę i wilgotność z dowolnego miejsca na świecie oraz wykorzystać te dane w automatyce smart home opartej o Tuya / Smart Life.

Najważniejsze cechy GISE GTHS-WF-02

Podświetlany ekran LCD - odczyt bez telefonu

Czujnik wyposażony jest w czytelny ekran LCD, na którym od razu zobaczysz aktualną temperaturę, wilgotność, poziom baterii, a także datę i godzinę. Po naciśnięciu przycisku ekran podświetla się na chwilę, co ułatwia odczyt parametrów w nocy.

Precyzyjny pomiar temperatury i wilgotności

Urządzenie mierzy temperaturę w zakresie od -10°C do 55°C z dokładnością około $\pm 1^\circ\text{C}$ oraz wilgotność w zakresie 10-90% z dokładnością około $\pm 5\%$ RH. Zakres i dokładność są w pełni wystarczające do kontroli komfortu w pomieszczeniach oraz nadzoru nad wrażliwymi miejscami, takimi jak spiżarnia czy serwerownia.

Zdalny dostęp i historia pomiarów

Dzięki Wi-Fi wszystkie odczyty dostępne są w aplikacji Tuya / Smart Life, gdzie możesz śledzić aktualne wartości oraz historię zmian. Czujnik prezentuje dane w formie wykresów dziennych, miesięcznych i rocznych, a historię pomiarów możesz wysłać na e-mail w formacie XLSX (Excel) i dalej analizować na komputerze.

Regulowana częstotliwość raportowania

Urządzenie pozwala ustawić częstotliwość raportowania temperatury i wilgotności w zakresie od 1 do 120 minut. Dzięki temu możesz zwiększyć częstotliwość odświeżania, gdy potrzebujesz dokładniejszego podglądu, lub wydłużyć interwał, by wydłużyć czas pracy na baterii.

Inteligentne alarmy i powiadomienia

Czujnik oferuje alarmy dla temperatury i wilgotności – możesz zdefiniować progi UPPER (powyżej), LOWER (poniżej) oraz strefę bezpieczną (RELEASE). Dodatkowo urządzenie informuje o niskim poziomie baterii, a powiadomienia mogą być wysyłane bezpośrednio na Twój telefon.