

Tuya Smart Zigbee Smart Temperature and Umidità Sensore Wireless Security with Button Battery Temperature Umidità Sensori per casa Smart Home



Specifiche di prodotto	
Nome	Tuya Smart Zigbee Smart Temperature and Umidità Sensore Wireless Security with Button Battery Temperature Umidità Sensori per casa Smart Home
Tipologia di prodotto	Sensore di temperatura e umidità Zigbee
Modello di prodotto	lh-k009
Modulo di rete / protocollo wireless	Zigbee
Temperatura	-10 °C ~ +50°C
Intervallo di rilevamento	
Temperatura	± 0.3 °C
precisione di rilevamento	
Rilevamento dell'umidità	0% ~ 95%RH (nessuna condensa)
allineare	
Rilevamento dell'umidità	
precisione	± 3%
Ingresso alimentazione	Batteria del pulsante CR2450
Taglia del prodotto	40mm*13mm
Imballaggio incluso	Sensore di temperatura e umidità ZIGBee *1 / PIN RESET *1 / MANUALE *1 in pacchetto neutro di cartone bianco

- **Manuale del prodotto del sensore di temperatura e umidità Zigbee**

IL Sensore di temperatura e umidità intelligente può rilevare la temperatura e

l'umidità tramite **Zigbee** nell'ambiente in tempo reale e si combina con altri dispositivi per implementare la scena della casa intelligente.

Impostazioni di accesso:

Nota: aggiungi Zigbee Intelligent Gateway prima di aggiungere questo dispositivo.

Assicurarsi che il prodotto del sensore di umidità della temperatura rientri nella copertura efficace della rete Smart Gateway Zigbee per garantire la connessione efficace tra il prodotto e la rete di hub Smart Zigbee.

Passaggi di impostazione ACCESS di rete:

- Installare la batteria sul dispositivo correttamente e assicurarsi che il telefono cellulare sia collegato alla rete e che il gateway Smart sia stato aggiunto correttamente.
- Scarica e apri l'app "Smart Life", nella pagina "Smart Gateway", fai clic sul pulsante "Aggiungi il dispositivo secondario e seleziona" Sensore di temperatura e umidità ".
- Utilizzare il pin di ripristino per inserire il foro di ripristino per più di 5 secondi fino a quando l'indicatore non lampeggia, quindi aggiungere il dispositivo in base alle istruzioni dell'app.
- Dopo aver aggiunto correttamente, puoi trovare il dispositivo nell'elenco "My Home".

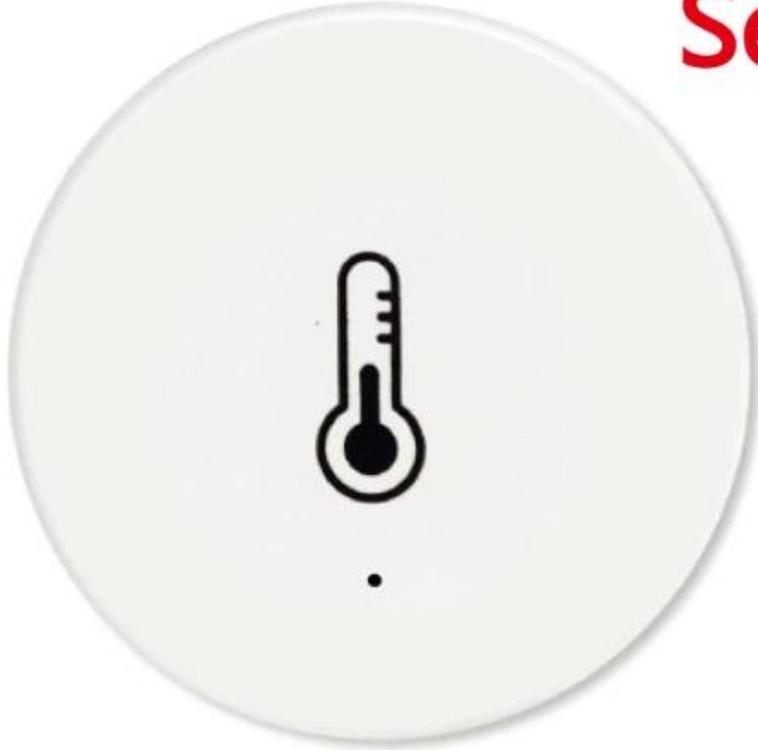


Automatically adjust
the humidity





Temperature & Humidity Sensor



Note: need zigbee Hub



Temperature detection range: $-10^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
Humidity detection range: $0\% \sim 95\% \text{RH}$
Battery type: CR2450
Wireless protocol: Zigbee



Real-time monitor

Intelligent linkage

low battery warning



Intelligent temperature and humidity sensor,
intelligent linkage Weather in control and
make you comfortable every day.

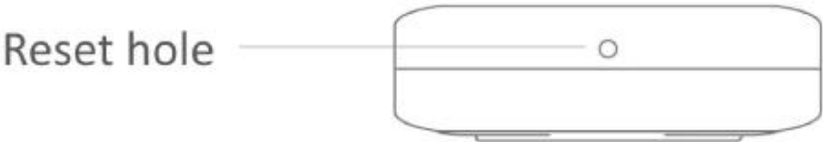
Easy and quick installation

double-sided adhesive on back,
stick to any intent to use



Product information

The temperature and humidity sensor can detect the temperature and humidity in the environment in real time, and combines with other devices to implement intelligent application scenarios.



Preparation for use



Make sure that the product is within the effective coverage of the smart host (gateway) Zigbee network to ensure the effective connection between the product and the smart host (gateway) Zigbee network.

*Make sure that the smart host has been added.

② Download and open the APP

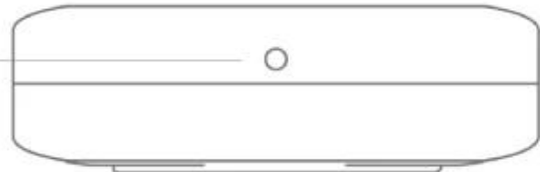
Search for "Smart Life" in the App store or scan the QR code in the manual to download and install the App. Press the "Register" button to register an account if this is your first time use; if you already have an account, press the "Login" button.



Network Access Setting

- Install the battery to the device successfully, and ensure that the mobile phone is connected to the network and the smart gateway has been successfully added;
- Open the App, on the "Smart Gateway" page, click the "Add Sub Device" button, and select "Temperature and Humidity Sensor";
- Use the reset pin to insert the reset hole (as the following picture) for more than 5 seconds until the indicator flashes, then add the device according to the App instructions;

Reset Hole



After adding successfully, you can find the device in the "My Home" list.

Product specification

Product name:	Temperature and humidity sensor
Product model:	IH-K009
Battery type:	CR2450
	-10°C~50°C
Temperature detection accuracy:	± 0.3°C
Humidity detection range:	0%~95%RH (no condensation)
Humidity detection accuracy:	± 3%
Wireless protocol:	Zigbee
Product size:	Φ 40x13mm
Product weight:	about 17g

Packing list

- Sensor X1
- User manual X1
- Reset pin X1