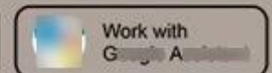
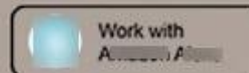
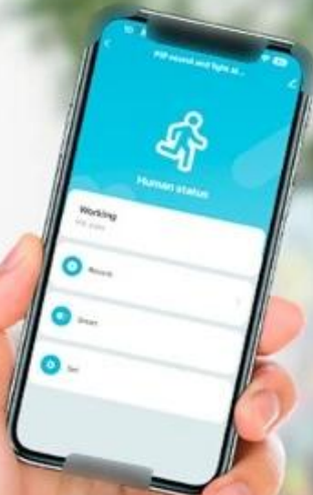


Sensore di movimento alimentato a batteria AAA Wifi ZigBee Modulo sensore a infrarossi umani Sensori di movimento umano con allarme sonoro e luminoso

PIR Sound-Light Alarm

130DB

Infrared detection alarm,
130DB large volume alarm, 4 modes, safety
protection



Nome	Sensore di movimento alimentato a batteria AAA Wifi ZigBee Modulo sensore a infrarossi umani Sensori di movimento umano con allarme sonoro e luminoso
Tipo di prodotto	Sensore di movimento PIR intelligente con allarme sonoro e luminoso
Modulo di rete	Wi-Fi a 2.4 GHz/ZigBee 3.0
Volume dell'allarme	130DB
Modalità sveglia	Modalità acusto-ottica, modalità silenziosa, modalità opaca, modalità flash
Corrente di riserva	≤2 0µA
Tempo di attesa	12 mesi
Ingresso alimentazione	Batteria AAA*2 (non inclusa)
Temperatura operativa	-10°C-40°C
Umidità operativa	20%-85% di umidità relativa
Temperatura di conservazione	-10°C-6 0 °C
Umidità di conservazione	0%-90% di umidità relativa
Dimensioni del prodotto	89 mm*36 mm*29 mm
Confezione di aspetto	Sensore di movimento PIR intelligente *1 / Manuale dell'utente *1 / Nastro biadesivo *1 in confezione neutra in cartone bianco

• **Manuale del prodotto del sensore di movimento Smart PIR**

Impostazioni di accesso:

Nota:

Aggiungi il gateway ZigBee prima di aggiungere questo sensore PIR ZigBee.

Se scegli Sensore PIR Wifi, puoi aggiungere il sensore direttamente senza gateway ZigBee.

•Installa la batteria AAA*2 (Spedizione non inclusa) sul dispositivo e assicurati che il telefono cellulare sia connesso alla rete Wi-Fi 2.4G.

•Entrare nella modalità rete di distribuzione o premere il pulsante di ripristino (il pulsante di ripristino si trova sul retro del prodotto) con il pin per più di 8 secondi e l'indicatore del dispositivo lampeggerà per accedere alla modalità rete di distribuzione. Dopo che la rete di distribuzione ha avuto successo, l'indicatore della rete di distribuzione si spegnerà.

Sensore PIR versione ZigBee Impostazione successiva:

•Apri l'app, fai clic sul gateway e aggiungi un dispositivo secondario sotto il gateway. Assicurarsi che il sistema ricerchi automaticamente il dispositivo dopo che la spia lampeggia. Dopo aver atteso un minuto, il sistema può aggiungere automaticamente il dispositivo.

Sensore PIR versione Wi-Fi Impostazione successiva:

•Apri l'app, fai clic su "Aggiungi dispositivo". Assicurarsi che il sistema ricerchi automaticamente il dispositivo dopo che la spia lampeggia. Dopo aver atteso un minuto, il sistema può aggiungere automaticamente il dispositivo.

• **Caratteristiche:**

Con allarme ad alto volume da 130 dB.

Con allarme luminoso a LED, luce rossa e blu lampeggiante.

Rilevazione a infrarossi.

Con il tasto Reset. (Fare clic su allarme; Fare doppio clic per annullare il suono; Tenere premuto per 8 secondi per ripristinare.)

• **Supporta l'impostazione in-app:**

Supporta l'impostazione del volume dell'allarme;

Supporta l'impostazione della durata dell'allarme;

Supporta l'impostazione della sensibilità PIR;

Supporta l'impostazione dell'allarme acustico sia aperto che chiuso;

Supporta l'impostazione dell'allarme luminoso sia aperto che chiuso;

Supporta notifiche push, allarme o normale;

Supporta la visualizzazione delle registrazioni degli allarmi;

Supporta il collegamento delle scene;

Supporta l'allarme di bassa potenza;

Supporta la condivisione del dispositivo con la tua famiglia;

• **Garanzia di qualità del sensore di movimento umano ZigBee**

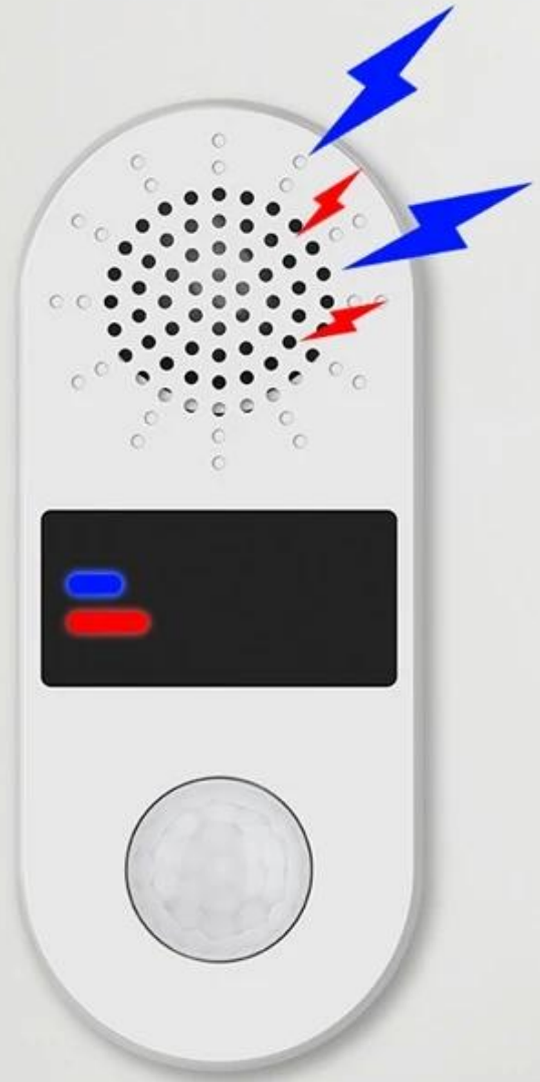
In condizioni di utilizzo normale da parte degli utenti, il produttore fornisce un anno di sostituzione gratuita della garanzia di qualità del prodotto.

Le seguenti condizioni non sono coperte dalla garanzia:

- Danni causati da fattori esterni quali danni artificiali o afflusso di acqua;
- L'utente smonta o rimonta autonomamente il prodotto (escluso smontaggio e montaggio del pannello);
- Al di là dei parametri tecnici di questo prodotto perdite dovute a cause di forza maggiore come terremoti o incendi;
- Installazione, cablaggio e utilizzo non conformi al manuale;
- Oltre l'ambito dei parametri e degli scenari del prodotto.

High-Pitched Alarm

130DB 



When an anomaly is found, the infrared acousto-visual alarm emits a 130DB large volume alarm, and the red and blue lights alternately flash





Alternating red and blue flashes

130DB alarm volume

Acousto-Optic Mode



No light flicker

No alarm volume

Silent Mode

4 ALARM MODES



No light flicker

130DB alarm volume

Matte Mode



Alternating red and blue flashes

No alarm volume

Flash Mode

Low Power Consumption

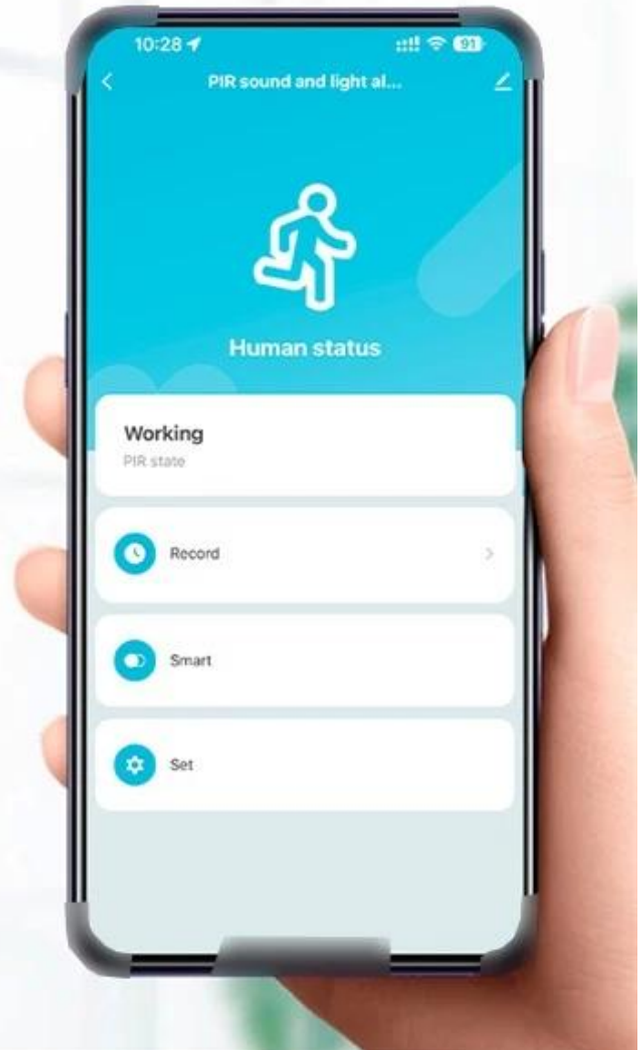
When the battery is too low, the APP pushes a low battery reminder notification

*Shipped without batteries



Mobile APP control

24-hour remote monitoring, Knowing the situation at home through the mobile APP allows you to really travel with confidence



Alarm Information Push Switch

Turn on this switch, trigger the sensor in the disarmed state, there will be a push message; Closed without



Multi-Device Linkage

In the home, multiple sensors are installed in different locations, such as doors, kitchens, bedrooms, etc., through the connection with other smart home devices, smart life can follow you where you go



WiFi model requires 2.4G WiFi connection

ZigBee models require a Tuya gateway

Family Sharing Control

Main account has the exclusive permissions, one click to share the permissions with the whole family. let the family enjoy the fun of smart life!





Product Specification

INTELLIGENT SECURITY PROTECTION

Wireless Type :	2.4G Wi-Fi / Zigbee3.0
Alarm volume:	130DB
Standby current:	<20uA
Battery:	AAA*2
Operating Temperature:	-10 Celsius - 40 Celsius (14degF-104degF)
Operating Humidity:	20% - 85%
Storage Temperature:	-10 Celsius -60 Celsius (14degF-140degF)
Storage Humidity:	0% - 90%
Standby time:	12 months