

 Angelo Sena

+39 3517958188

Milano, Lombardia, Italy, 20044

 ID ordine: 8147567082733078 [Copiare](#)

Ordine effettuato il: 14 mar 2022

Metodo di pagamento: PayPal

ZSVIOT Store > 



Wifi/Zigbee Tuya sensore rilevatore di fumo intelligente 80DB allarme rilevatore di fumo ...

[Aggiungi al carrello](#)



WiFi Version

11,53€ x4

[Reso/rimborso](#)

Without battery

Reso gratuito

Subtotale

46,11€ 

**Totale**

**49,00€**

IVA inclusa 

## 1. Parametro tecnico

Alimentatore: batteria alcalina DC9V (senza includere 6 lr61)

Corrente statica:<10uA

Corrente di allarme:<100mA

Temperatura di lavoro: 0 °C ~ + 50 °C

Umidità: 104995% RH, nessun congelamento

Suono di allarme:>80dB

Avviso batteria scarica: 10497.0 V ± 0.2V

## 2. Mute e test

Mute: nello stato di allarme, premi il pulsante 'TEST' per silenziare il cicalino, solo i flash dell'indicatore LED.

Test: in stato normale, pulsante "test" a lunga pressione per 2s per attivare l'allarme sonoro e luminoso, il messaggio di allarme viene spinto sull'app mobile.

## 3. Configurazione WiFi e rete

Installa l'app 'Tuya Smart' sul tuo smartphone la prima volta che usi il rilevatore.

Assicurati che il tuo smartphone sia collegato al WiFi.

A) avvia l'app, fai clic su 'aggiungi device' --- 'sensore di sicurezza' --- 'sensore (WiFi)' / "fumo (WiFi)".

B) premere a lungo il pulsante 'TEST' per 5s fino a flash LED con un breve segnale acustico di 'Di' (premere a lungo il pulsante entro 20s di caricare la batteria per entrare in modalità di configurazione WiFi).

C) fare clic su 'OK' in APP --- inserire la password per il WiFi un clic 'OK', il rilevatore entra in modalità di configurazione che dura fino a 60s.

Un lungo segnale acustico di 'Di' con indicatore LED per 10s significa che la configurazione WiFi è completata. Quando la configurazione WiFi non funziona, il rilevatore esce dalla modalità Di configurazione con un breve segnale acustico Di Di Di Di.

La configurazione WiFi è realizzata in base ai 3 passaggi sopra.

Stato di rete WiFi: quando l'indicatore LED è acceso per 10s dopo il caricamento della batteria, significa che il rilevatore è collegato con successo al WiFi.

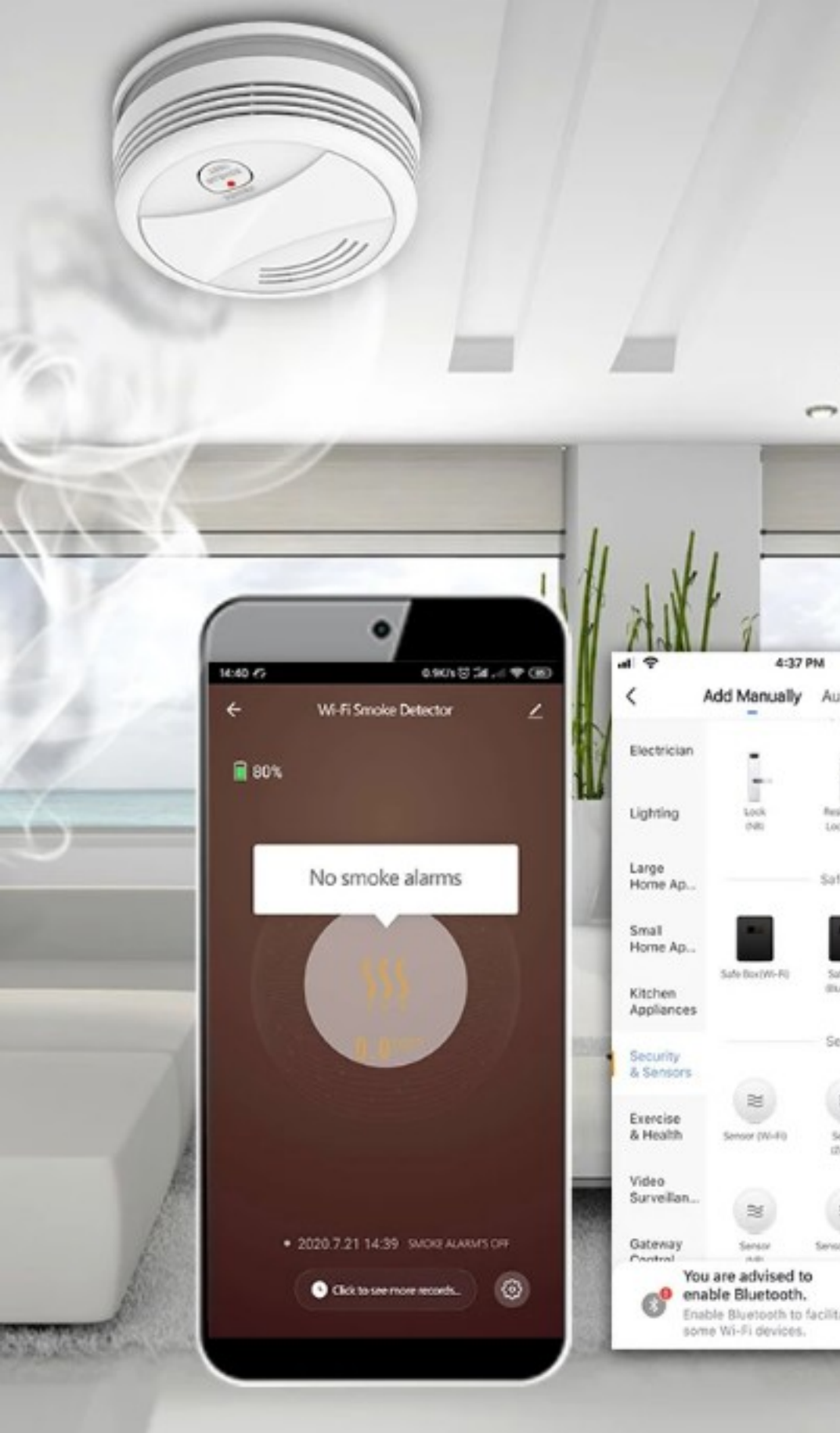
## 4 metodo di installazione

A. Fai un foro sul soffitto utilizzando il trapano a percussione

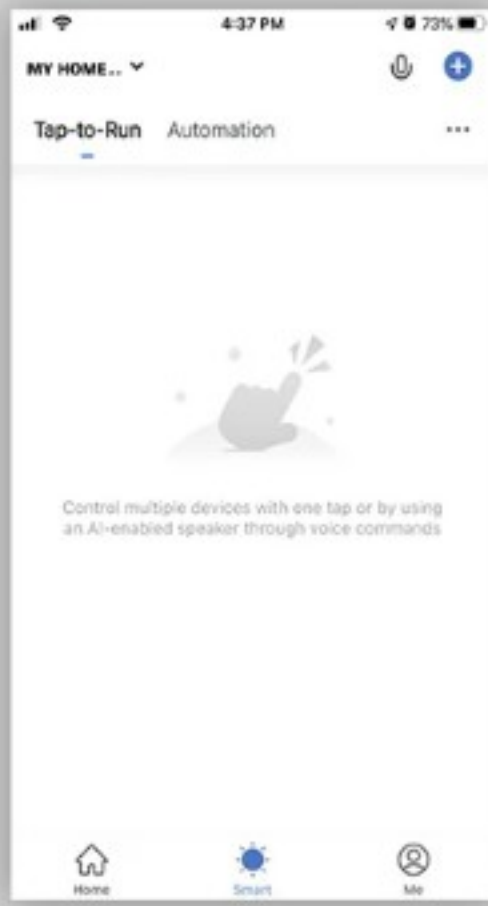
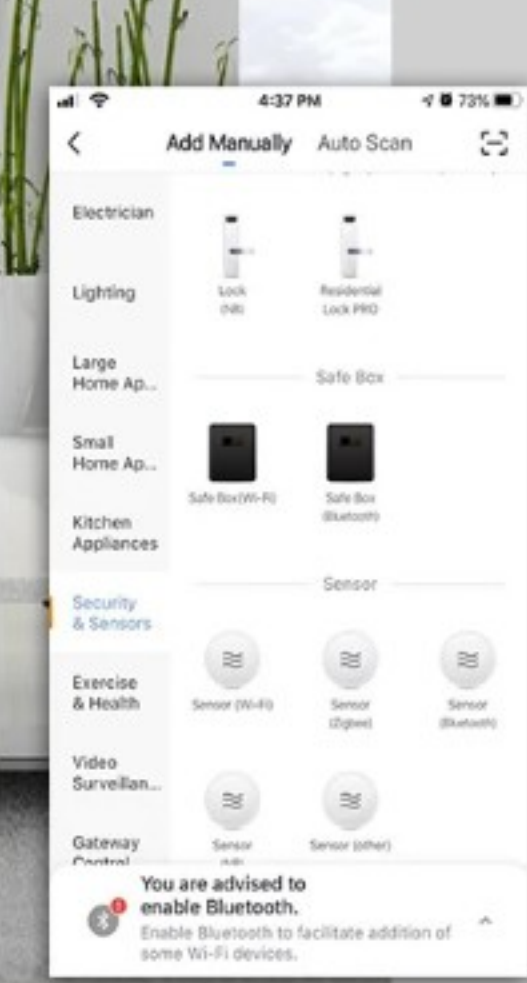
B. Installa il tubo di espansione sul soffitto

C. Fix la scheda di installazione utilizzando la vite

D. Mirando il dispositivo allarmante con la scheda di installazione e collegalo, ruotando in senso orario fino a sentire il suono "kaca", significa installare il correttore



# tuya





remote alarm notification  
to user by sms and calling



1 Install battery



9V Alkaline battery.

2 Press to test



3 Fix the base



4 Rotate and fix



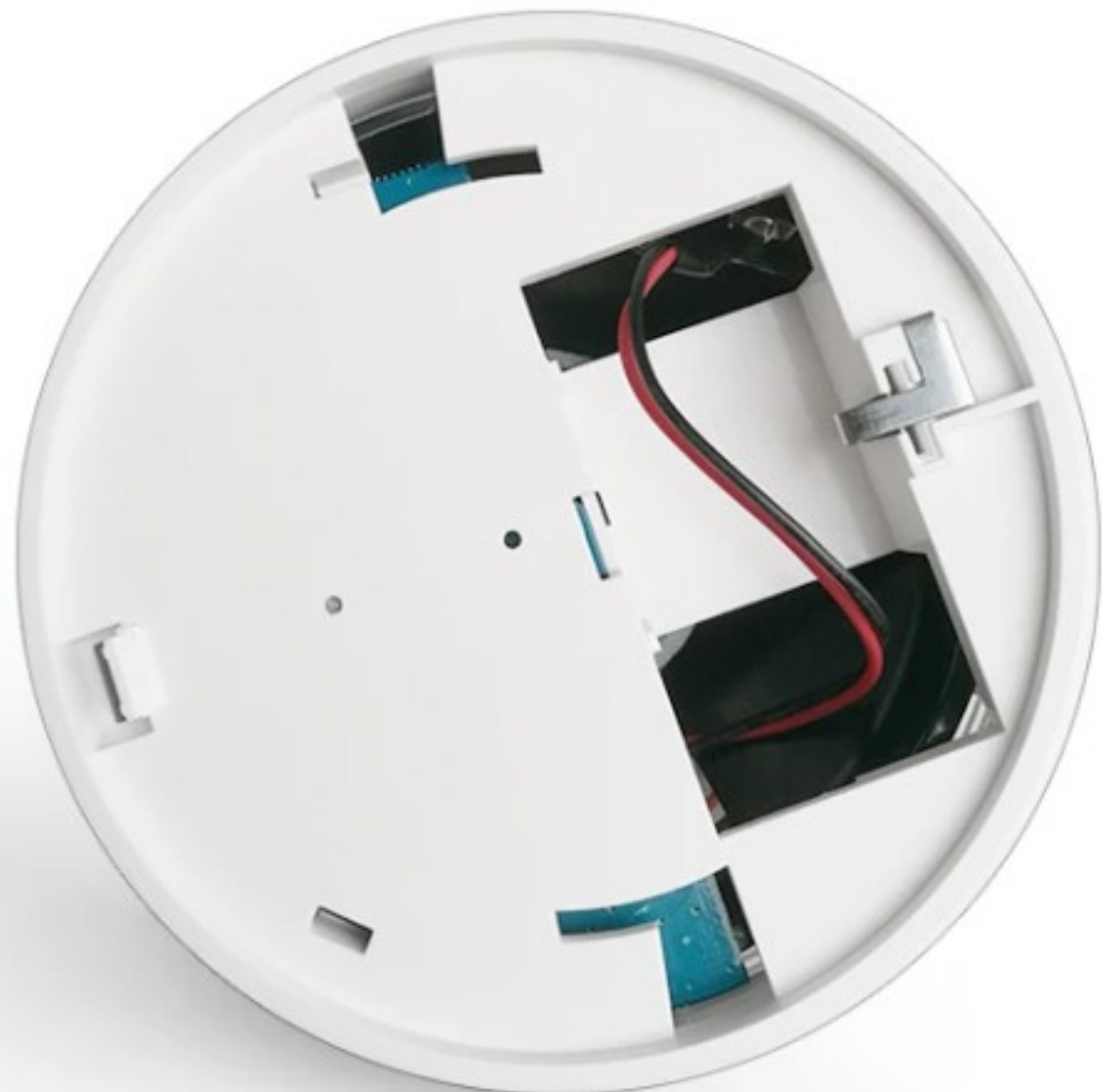
- a. Make a hole on the ceiling by using the percussion drill
- b. Install the expansion tube on the ceiling
- c. Fix the installation board by using the screw
- d. Aiming the alarming device with the installing board and connect them.

Tips: please pay attention to the battery polarity.

Long lifetime 9V lithium battery, ensure your safety



9V battery





Live strobe and sound alarm



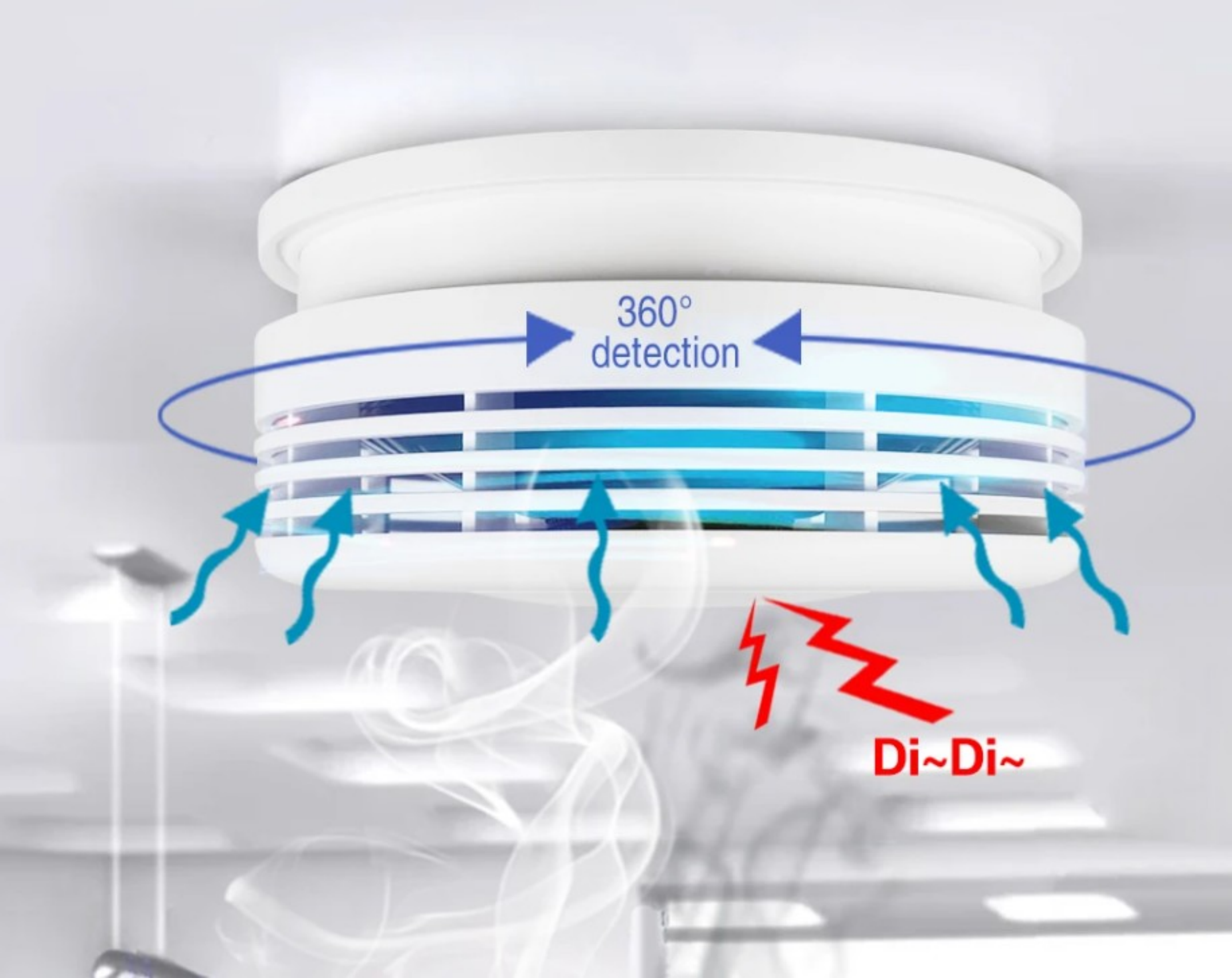
App push



Monitoring center push



Easy to install



360°  
detection



Di~Di~