



ZGA1

Gasmelder-Alarm

Der Gaswarnmelder verwendet einen hochentwickelten Niedrigstrom-Gassensor und ein eingebautes Temperaturkompensationsmodul, das kleinste brennbare Gasmoleküle in der Luft rechtzeitig erkennen, ein akustisches und optisches Alarmsignal (85 Dezibel) präzise ausgeben und dieses Alarmsignal an die App übertragen kann, um den Benutzer rechtzeitig zum Handeln in Gefahrensituationen zu veranlassen.



Messbereich 0~100%UEG

Großer Messbereich, rechtzeitige Benachrichtigung bei Gasleckagen



Lokaler akustischer und optischer Alarm

Stellen Sie sicher, dass Ihre Familie als Erstes von einem Gasleck erfährt.



Alarmmeldungs-Push

Wenn ein Alarm ausgelöst wird, erhält das Telefon auch eine Push-Benachrichtigung.



Geräte-Selbstprüfung

Helfen Sie den Managern, den Zustand der Geräte auch über deren Nutzungsdauer hinaus rechtzeitig zu kennen.



Intelligente Szenenverknüpfung

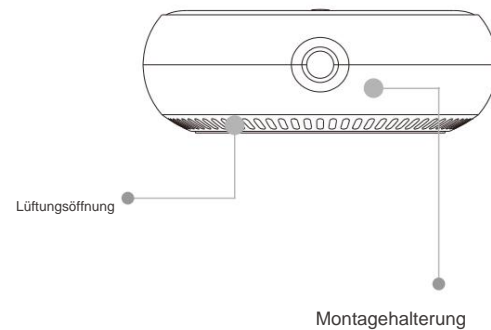
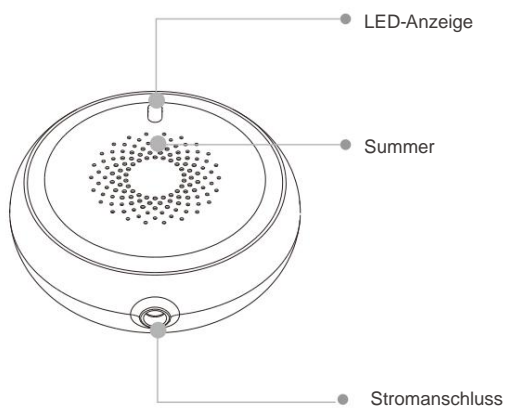
Verbindung mit anderen Smart-Home-Geräten wie IPCs und Glühbirnen



Hülle aus flammhemmendem Material

Der Alarm kann auch im Brandfall noch erfolgreich sein.

Überblick



Spezifikationen

Allgemein

Betriebsspannung: 12 V Gleichstrom
Standby-Strom: \dot{y} 100 mA
Betriebsstrom: \dot{y} 150 mA
Betriebstemperatur: -14 °F bis +131 °F Montageart:
Wand/Decke Abmessungen: \varnothing 86 x 29,6
mm Gewicht: 65,9 g

Netzwerk

Drahtlosprotokoll: ZigBee;
Sendefrequenz: 2,4 GHz
Kommunikationsdistanz: 200 m

Detektor & Alarm

Empfangsempfindlichkeit: -96 dBm
Alarmkonzentration: 8 % UEG (Gas)
Summer-Schalldruck: \dot{y} 70dB
Detektionsgas: Erdgas (CH₄)
Alarmkonzentrationsfehler: \pm 3 % UEG

Was ist in der Box?

- 1x Gaswarngerät
- 1x 3M-Aufkleber
- 1x Schraube und Dübel

- 1x Netzteil
- 1x Schnellstartanleitung

