

# User Guide for Combustible Gas Detector

## Bedienungsanleitung für brennbaren Gaswarngerät

### A PRODUKT EINFÜHRUNG

Das Produkt ist ein intelligenter brennbarer Gasdetektor mit Sprachaufforderung, Mikroprozessorsteuerung, Stützanzeige der Gaskonzentration. Wenn der Gasdetektor auslöst, alarmiert er mit eingebauter Sirene. Dieser Detektor nimmt Halbleitersensor an, der stabil und zuverlässig ist. Es hält den Platz von den Drohungen von brennbarem Gas (wie verflüssigtes Erdöl, Erdgas, Methan, etc.)

### B PRODUKT-EIGENSCHAFT

- Menschliche Sprachaufforderung
- Hohe zuverlässige Halbleitertechnik
- Gaskonzentrationsanzeige (PPM)
- Stromversorgung von AC 90V-240V
- Intelligente Mikroprozessorsteuerung
- Automatische Erkennung des Sensorausfalls

### C PRODUKT AUSSEHEN



### D BETRIEBSANLEITUNG

#### 1. ERSTER START

Schließen Sie den Detektor an die Spannung 90V-240V an, die rote Anzeigelampe ist an und Sprachaufforderung als " Welcome to use our voice gas detector, testing, please wait 3 minutes". Der Bildschirm zeigt 3 Minuten an, wenn der

**Gasdetektor in Betrieb ist.**

## **2.GASKONZENTRATION**

**Der LCD-Bildschirm zeigt die Gaskonzentration wenn über 1000PPM, und Anzeige "HHHH" wenn über 9999PPM.**

## **3.ALARM**

**Wenn die Gaskonzentration über 2500PPM ist, alarmiert der Gasdetektor und die Stimme, die erinnert: "attention please, gas leaking" und die rote Anzeigelampe blinkt. In diesem Moment schließen Sie bitte das Gasventil und öffnen Sie die Tür, um das Gas zu löschen und den Fachmann zu informieren. Wenn es falscher Alarm ist, überprüfen Sie bitte, ob der Installationsort verwendbar ist oder nicht.**

## **4.Alarm Pause (Hush-Modus)**

**Stoppen Sie den Gasdetektor, indem Sie den Testknopf sofort drücken, wenn kein Notgas (z.B. Dampf), verursacht Störungsalarml. Der rote LED-Kreis blinkt, um Sie daran zu erinnern, dass der Gasdetektor abgeschaltet wurde. Rotes Licht blinkt einmal alle 10 Sekunden, dass der Alarm in den stillen Modus eingetreten ist (im stillen Modus drücken Sie die Taste, der Signalton "di" 4 mal, zur gleichen Zeit, die rote Licht-Zyklus Blitz aus). Der Alarm wird nach 15 Minuten automatisch zurückgesetzt.**

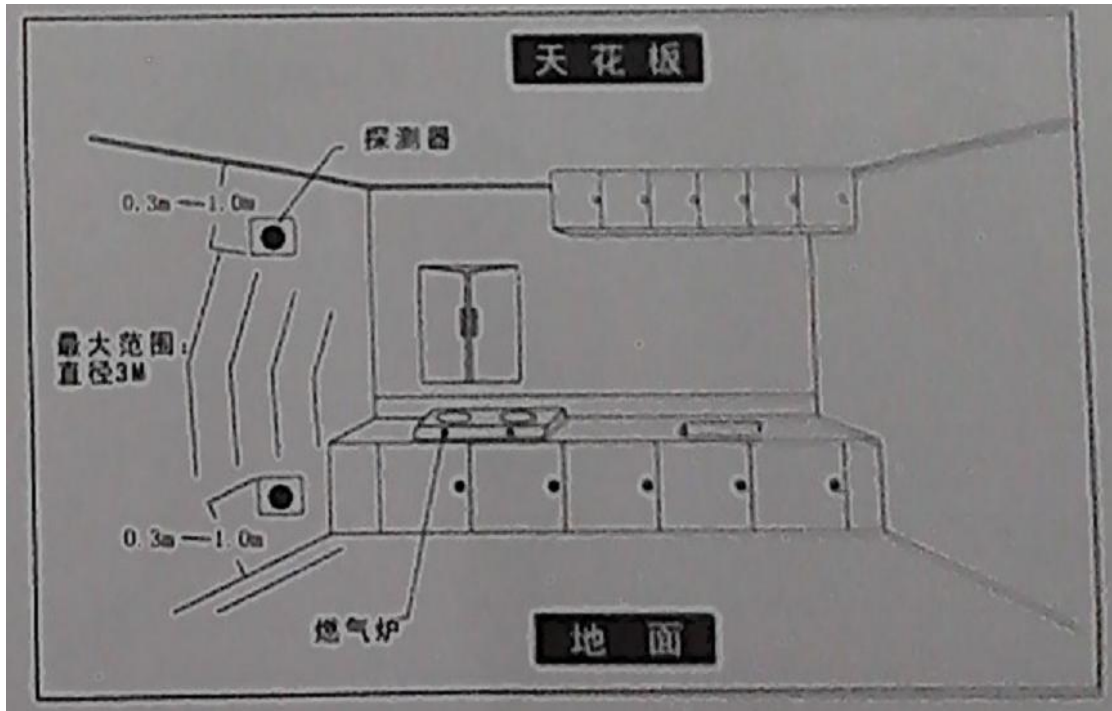
## **E EINBAU**

1. bestätigen Sie bitte, dass das induzierte Gas schwerer als Luft oder leichter als Luft ist. Das Gas ist schwerer als Luft: LPG etc. Das Gas ist leichter als Luft: Erdgas, Sumpfgas und etc.

2. Die Wahl der geeigneten Position, um den Detektor entsprechend der spezifischen Dichte des Gases zu installieren.

Erfassen des Gases, das schwerer als Luft ist: Installationshöhe vom Boden, 0.3-1.0m, Halbdurchmesser zur Gasquelle <1,5 m;

Das Erfassen des Gasfeuerzeugs als Luft, Höhe der Installation von der Zelle, 0.3-1.0m, Halbdurchmesser zur Gasquelle <1.5m



天花板	Zimmerdecke
探测器	Gas - Kohlenmonoxid
最大范围直径 3M	<3M
燃气炉	Gasbrenner
地面	Boden

1. Vermeiden Sie den Einbau des Detektors in der Nähe der folgenden Störquellen: direkter Luftstrom von Lüftungsschlitzen, Ventilatoren, Türen, Fenstern, Dampfquellen, Öldämpfen usw.
2. Alle Kabelinstallationen müssen den nationalen und lokalen effektiven Gesetzen und Kriterien entsprechen. Die Drähte müssen die geeignete Größe und bunte Markierungen haben, um Verbindungsfehler zu vermeiden. Und ein ungeeigneter Anschluss der Drähte führt zum Alarmfehler, während ein Gasaustritt eingetreten ist.

## F TECHNISCHES PARAMETER

1. AC-Spannung: 90V-240V 50-60Hz
2. Arbeitstemperatur: 0-50 °C
3. Umwelt-Demut: 10% -95%
4. Warnungs-Dichte: 2500PPM (± 1500PPM)
5. Alarmzeit: halten alarmierend nach über 2500PPM
6. Größe: MM

## G ACHTUNG

1. Der Gasdetektor ist einfach, durch das scharfe Stampfen und Schock im Durchgang oder in der Installation bewirkt zu werden, führen Sie es, um nicht zu arbeiten.
2. Dies ist ein brennbarer Gas-Detektor, kann nicht erkennen, die giftige Gas wie CO.
3. Planmäßige Wartung: Oberflächenreinigung pro Monat, Fachkontrolle pro Halbjahr.
4. Verwenden Sie das Reinigungsmittel nicht, um den Gasdetektor zu reinigen, wodurch der Gasdetektor beschädigt wird.
5. Sprühen Sie keine Sprays wie Lufterfrischer, Haarspray, etc.
6. Dieses Produkt wird nur verwendet, um den Unfall zu verringern, kann nicht jedes Mal sicherstellen. Außer Gebrauch unser Detektor in der rechten Weise, bitte auch mehr Aufmerksamkeit in Ihrem täglichen Leben.