

Rilevatore di fumo di sigaretta



| Parametro | |
|---------------------------|---|
| Nome: | Rilevatore di fumo di sigaretta |
| Dimensione: | Ø106mm * 59 millimetri |
| Tensione di lavoro: | Batteria 9V 6F22 |
| Corrente di standby: | ≤15uA |
| Corrente di allarme: | ≤56mA |
| Durata della batteria: | meno di 1 anno |
| Indicatore di energia: | RLED ed |
| Indicatore di allarme: | Ril LED ed il flash lampeggiano |
| Pressione sonora: | 85dB / m |
| Temperatura di lavoro: | -10 ° C ~ 50 ° C |
| Umidità di lavoro: | ≤95% RH |
| Distanza di trasmissione: | & lt; 100m (area aperta) |
| Criterio di esecuzione: | EN14604 |
| Area di rilevamento: | 40 metri quadrati in caso di altezza di installazione tra 6 e 12 metri. 20 metri quadrati in caso di altezza di installazione entro 6 metri. |

Quali sono le caratteristiche del nostro rilevatore di fumo di sigaretta?



9V 6F22 battery, wireless output 315MHz or 433MHz

Sound & flash alarm wireless fire alarm smoke detector

Dust-proof, moth-proof and anti-Interference function

Suitable for detecting the smoke in house, shop, hotel...

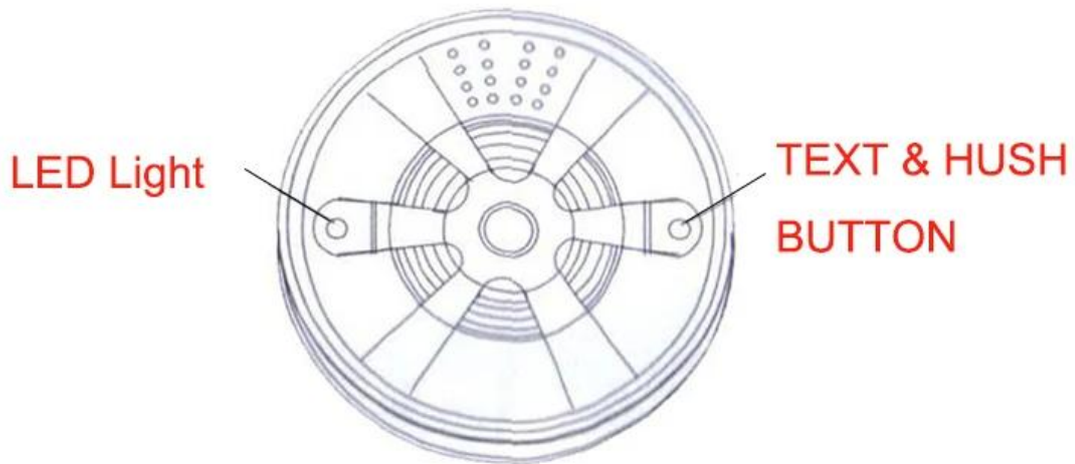
2 years warranty, welcome to do OEM and ODM

TIRO IN GENERE



APPLICAZIONE

Standalone Gas detector



The detector adopts the reflection principle of smoke particles that can reflect infrared light. The main circuit includes a MCU processing Section, an infrared-emitting portion and an infrared receiving portion.



Detector will get into normal working state after connecting battery power, LED will flash once per every 42 seconds.

COME DI ALTRE SCELTE?

