

Rivelatore di fumo senza fili autonomo fotoelettrico di allarme antincendio 9V per sicurezza domestica



specificazione	
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 rivelatore di fumo antincendio wireless?



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...

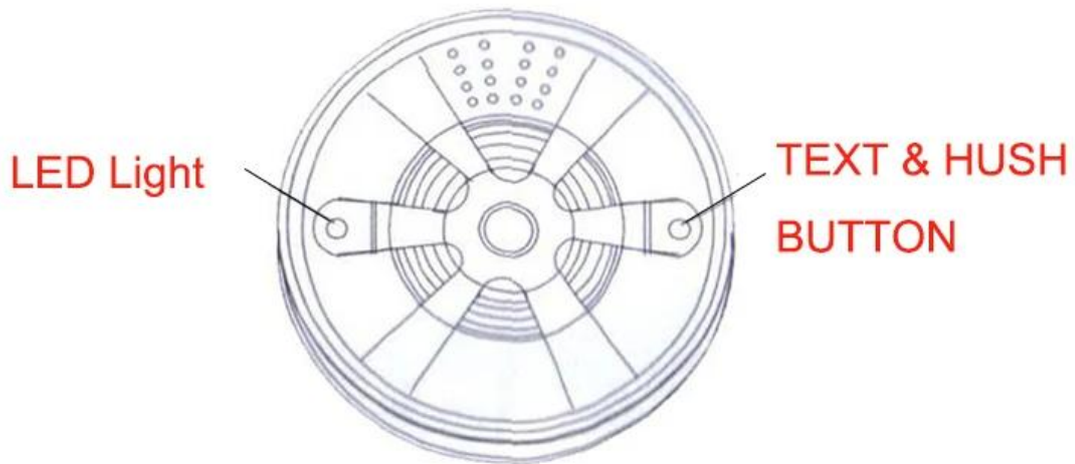
2 years warranty, welcome to do OEM and ODM

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.

MOSTRA CASI



SPETTACOLO DELL'UFFICIO



CLIENTI



ESPOSIZIONE

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



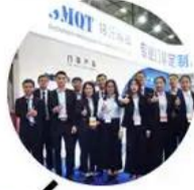
2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2017 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair



PACKAGING AND SHIPING

PACKAGING AND SHIPING



Express Delivery.....!



FAQ

Q: Posso avere un ordine del campione?

A: Sì, siamo disposti a offrire a voi l'ordine del campione di prova per il test di qualità. Campioni misti sono accettabili

Q: qual è il tempo di consegna?

A: il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa ha bisogno di 10-15 giorni lavorativi.

Q: qual è il tuo MOQ?

A: Nessun limite MOQ. Più quantità più sconti.

Q: come spedite le merci e quanto tempo ci vuole arrivare?

A: Il campione sarà inviato a voi dal servizio di spedizione opzionale (corrieri, aria e mare), o nominato dal compratore, 7-15 giorni.

D: Come procediamo con l'ordine se ho il logo da stampare?

A: In primo luogo, prepareremo le illustrazioni per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono corretti, faremo il campionamento in primo luogo dalla fabbrica di serigrafia e faremo una foto per la vostra seconda conferma prima della produzione in serie.

***Come contattarci?
Fare clic su [invia](#) invia richiesta di seguito.***