

Detector de calor com fio 9V DC-36V CC para segurança doméstica / sistema de alarme de incêndio



Especificações

Nome:	Detector de calor com fio 9V DC-36V CC para segurança doméstica / sistema de alarme de incêndio
Tensão de trabalho:	9VDC-36VDC
Em espera Corrente:	$\leq 50\mu\text{A}$
Alarme atual:	$\leq 50\text{mA}$
Temperatura de trabalho:	$-10\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 85\text{ }^{\circ}\text{C}$
Temperatura do alarme:	$57\text{ }^{\circ}\text{C}$
Redefinição de alarme:	Power reset / auto-reset
Área de detecção:	Medidor 20square
Indicador:	Flash uma vez 35s

Modo de saída:	Alarme de rede
Tipo de sensor:	Sensor de escuta de alta precisão

Quais são as características do nosso Detector de calor CC 9V DC-36V CC?



Power reset / auto-reset with Red LED indicator

High precision hear sensor ceiling mounted sensor type

2 years quality warranty for you,welcome OEM and ODM

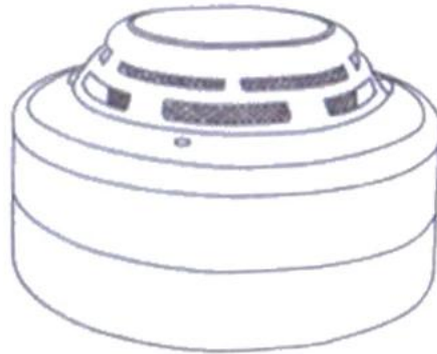
Detecting Area is 20 square meters,the indecator flash once 35s

Wired 9VDC-36VDC Heat Detector for home security or fire alarm system

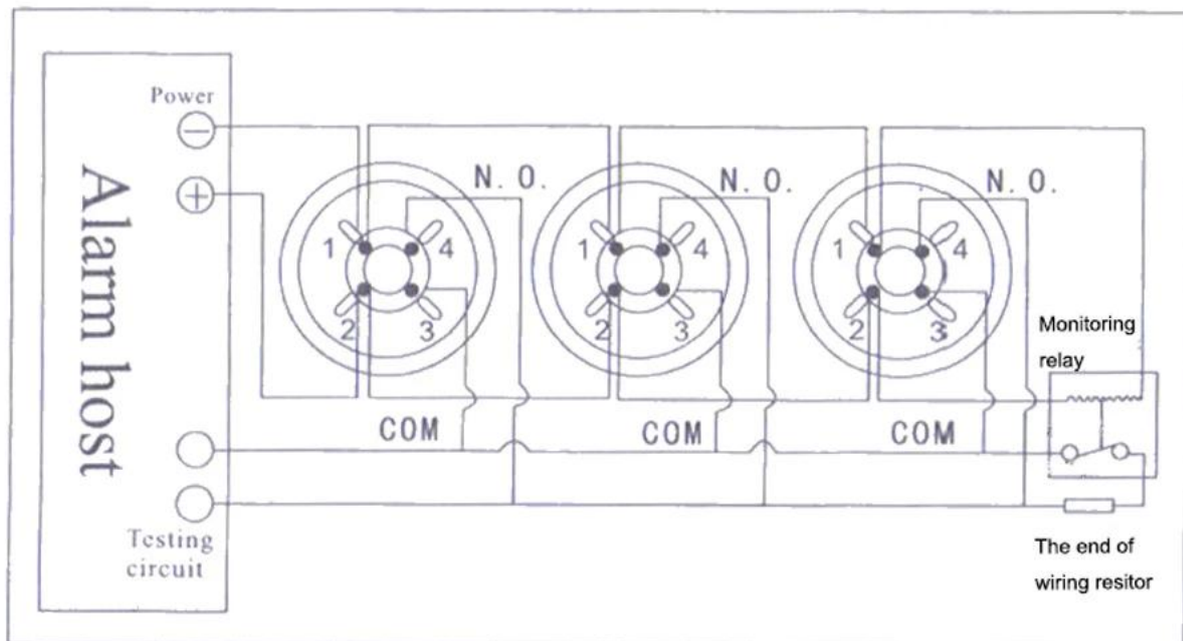
TIRO IN-KIND



APLICAÇÃO



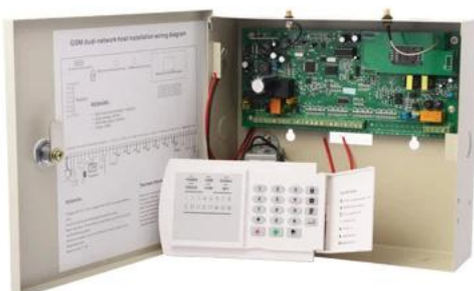
Installation Diagram



The diagram of 4 wire connection

1. Power "-" input
2. Power "+" input
3. Relay output (COM)
4. Relay output (N.O)

Can work with different home security alarm system



SHOW CASES

SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SHOW DO ESCRITÓRIO



CLIENTES



EXIBIÇÃO

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



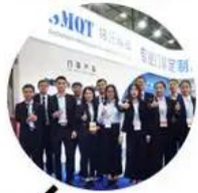
2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2017 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

CERTIFICAÇÃO



COMO COOPERAR

PACKAGING AND SHIPPING

PACKAGING AND SHIPPING



Express Delivery.....!



Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

R: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. As amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

R: Amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa precisa de 10 a 15 dias úteis.

Q: Qual é o seu MOQ?

A: Não há limite MOQ. Mais quantidade, mais descontos.

P: Como você envia a mercadoria e quanto tempo demora chegar?

R: A amostra será enviada a você por meio do serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar), ou nomeado pelo comprador, 7-15 dias.

P: Como procederemos a ordem se eu tiver logo para imprimir?

R: Em primeiro lugar, vamos preparar trabalhos de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faremos amostragem em primeiro lugar da fábrica de impressão de seda e tiraremos a foto para sua segunda confirmação antes da produção em massa.