

NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS

Appearance of the patent , Has the opposite of current protection, Import PC material, heat resistance, corrosion resistance is strong, free manage software, 2 years quality warranty welcome OEM



¿Qué especificaciones de nuestro EB-117A?

Detector de humo fotoeléctrico 12v / 24v DC con rango de detección de 20 m 2	
Alarma de sonido y luz	
Tensión de funcionamiento:	12VDC
Corriente estática	≤2mA
Corriente de alarma	≤15mA
Temperatura del medio ambiente	-10 ° C ~ + 50 ° C
Dimensión:	Ø104 × 51 (mm)
Salida de alarma	NO C
Humedad	≤90%
Modo de alarma	LED de salida de red de indicación
Rango de detección	20 m 2
Modo de reinicio	Reinicio automático / apagado
Peso	222g

¿Qué características tiene nuestro detector de humo fotoeléctrico EB-117?



1.Wired photoelectric smoke detector

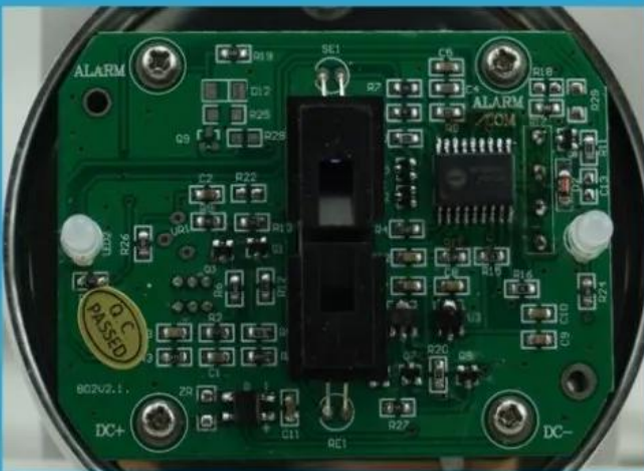
2.CE&ROHS certificate

3.4 wires terminal

4.Suitable for fire alarm and alarm system

5.2 years warranty , welcome OEM

TIPOLOGÍA EN ESPECIE



PRODUCTO SIMILAR

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC ✓ CE <https://eis.en.alibaba.com>

DESPACHO DE OFICINA



CLIENTE



EXPOSICIÓN



PROCESO DE DAR UN TÍTULO



EMBALAJE & ENVÍO & PAGO



Preguntas más frecuentes

Q: ¿Puedo tener una orden de muestra?

UN: Sí, estamos dispuestos a ofrecerle una orden de muestra de prueba para la prueba de calidad. Las muestras mezcladas son aceptables.

P: ¿Cuál es el tiempo de entrega?

UN: La muestra necesita 1-3 días hábiles, el tiempo de producción en masa necesita 10-15 días hábiles para pedidos de menos de 5000 piezas.

Q: ¿tiene algún límite de MOQ?

UN: EXW MOQ es 100pcs bajo caja en blanco.

P: ¿Cómo se envían los productos y cuánto tiempo tarda en llegar?

UN: La muestra se le enviará por servicio de envío opcional (correos, aire y mar). El tiempo de entrega depende del servicio de envío.

P: ¿Cómo procederemos si tengo un logotipo para imprimir?

UN: En primer lugar, prepararemos ilustraciones para confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, lo haríamos. Haga un muestreo en primer lugar desde la fábrica de serigrafía y tome una fotografía para su segunda confirmación antes producción en masa.