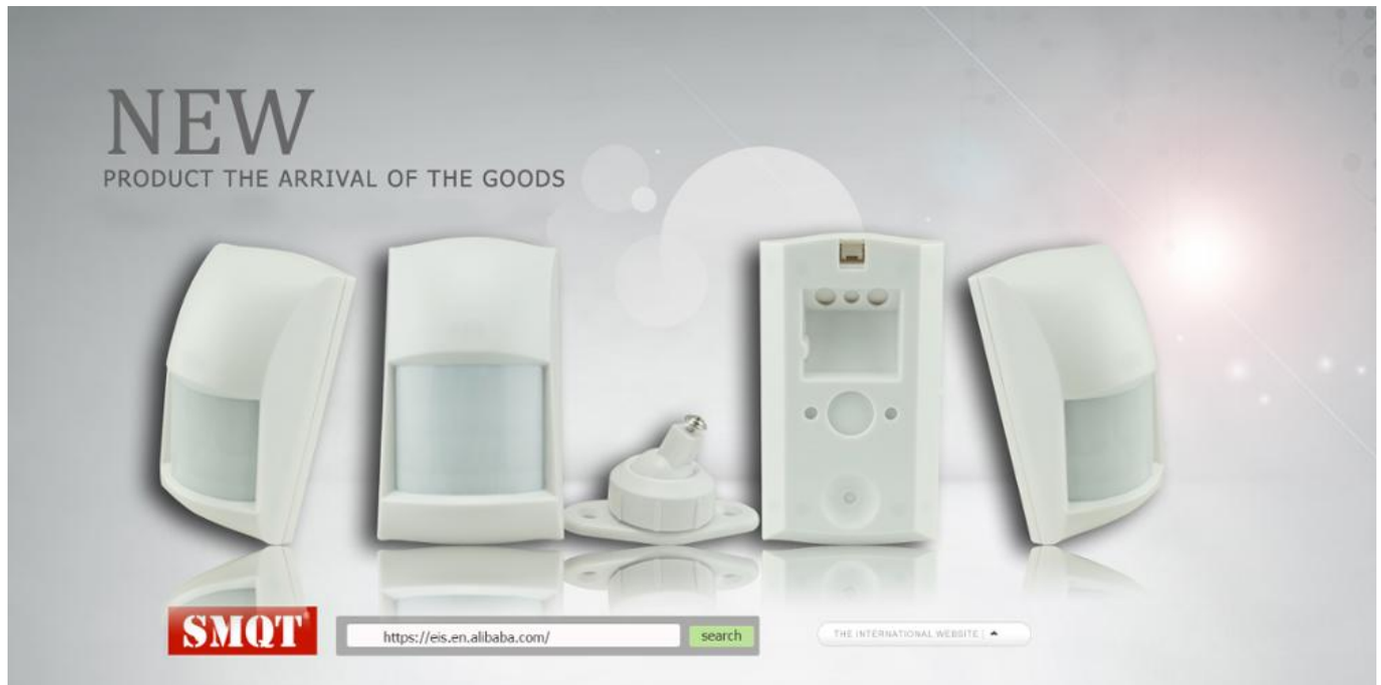


Cable PIR doble detectar sensor, detector de microondas, sensor de infrarrojos

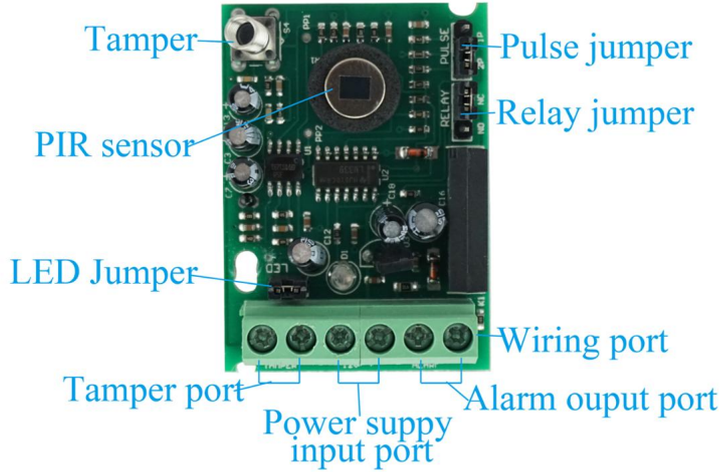


Especificación	
Nombre del producto	Cable PIR doble detectar sensor, detector de microondas, sensor de infrarrojos
Modelo	EB-174
Tamaño	93 * 52 * 44 (milímetro)
Voltaje de funcionamiento	c.c. de 9 ~ 15V
Corriente de trabajo	30mA
Detección de ángulo	110 °
Temperatura de trabajo	-20 °C ~ 50 °C
Detección de velocidad	0.2 ~ 7 m/sec
Instale la altura	2.2 m
Temperatura de almacenaje	-25 °C ~ 65 °C
Sensibilidad	Ajustable

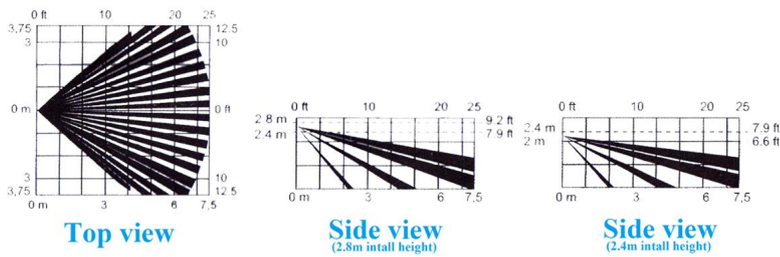
Característica de PIR	Tipo Sensro infrarrojo: Sensor dual de los elementos PIR Compensación automática de temperatura: compensación de NIC Detección de distancia: 8 ~ 10 m Detección de ángulo:110 ° Duración de la alarma: PULSE1:10. PULSE2:30 seg
Indicador de alarma	Luz roja del LED (cercano si necesidad)
Salida de alarma	NC/no opcional, 28V DC, 0.15 a
Interruptor anti-tamper	NC, c.c. de 28V, 0.15 a
Humedad de funcionamiento	95%
Color	Blanco
Peso	0.1 kilogramos

Características del producto

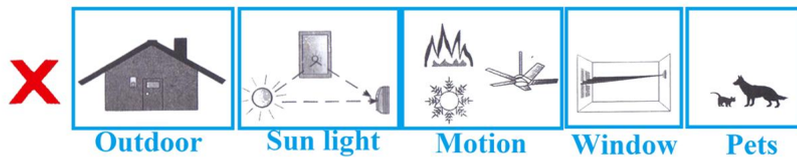
¿Qué características de nuestro sensor PIR EB-174?



Detection zone:

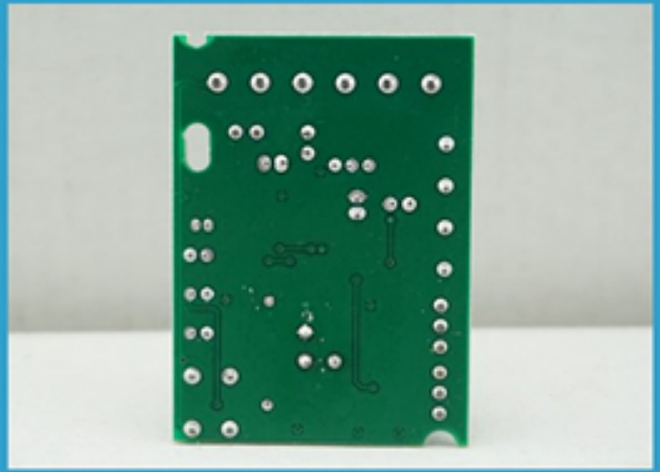
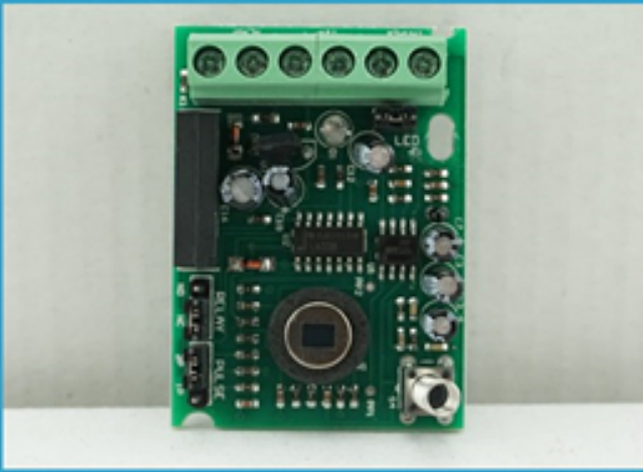
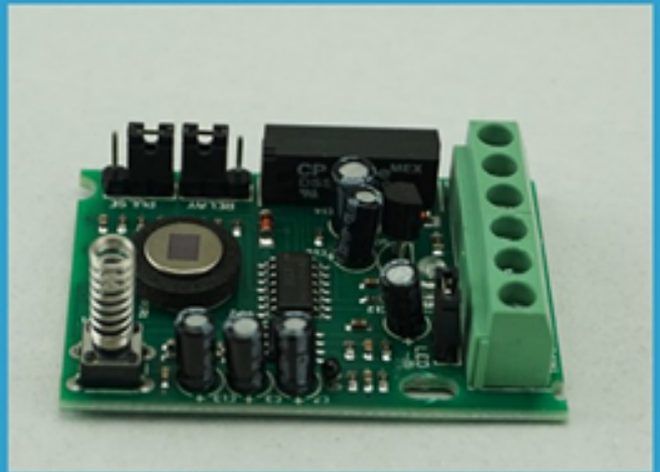


Installation Notes:



Cuadro del producto

Shooting en especie



Aplicación



This model wired motion detector product is widely use in all kinds of burglar alarm system, Such as Villa ,Home ,Factory, Warehouse, Office, Bank etc.

Mostrar caso



Show de oficina



Cliente



Exposición

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair

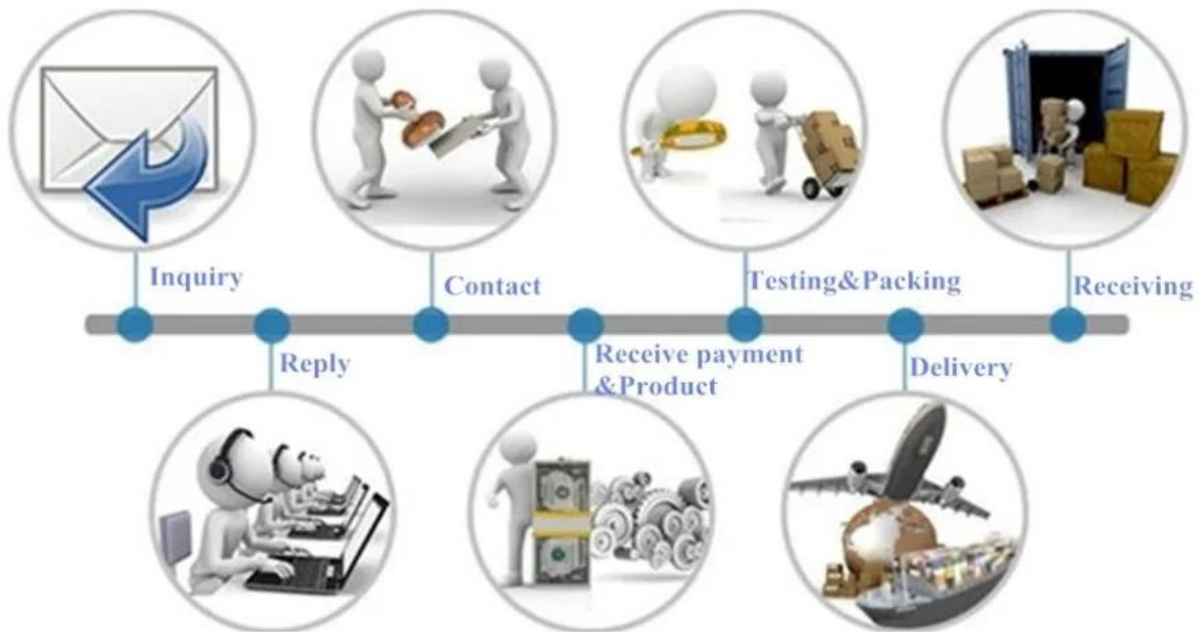


2015 Shenzhen Fair

Certificado



Cómo cooperar



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Preguntas más frecuentes

Preguntas más frecuentes

¿¿tengo una orden de la muestra?

Un: Sí, estamos dispuestos a ofrecer la orden de prueba de la muestra a usted para la prueba de calidad. Las muestras mixtas son aceptables.

P: ¿Cuál es el plazo de ejecución?

Un: Las necesidades de la muestra 1-3 días laborables, tiempo de producción en masa necesitan 10-15 días laborables para la orden menos que 5000pcs.

P: ¿tiene algún límite de MOQ?

Un: EXW MOQ es 100pcs debajo de la caja en blanco.

P: ¿cómo se envían los productos y cuánto tardan en llegar?

Un: La muestra será enviada a usted por el servicio de envío opcional (los mensajeros, el aire, y el mar). El plazo de expedición depende del servicio de envío.

¿¿procederemos a la orden si tengo logo para imprimir?

Un: En primer lugar, vamos a preparar las ilustraciones para la confirmación visual. Si el color y la posición son correctas, Haga el muestreo en primer lugar de la fábrica de la impresión de seda y tome el cuadro para su segunda confirmación antes producción en masa.

Q: ¿funciona el panel de alarma con algún sensor?

Un: El panel de alarma puede trabajar con todos los detectores de cables de contacto seco y detector inalámbrico, incluyendo casi todos

de los sensores inalámbricos de los fabricantes chinos. El Wireless codifica y decodifica es EV1527 o nuestros sensores inalámbricos.

