Estable PIR Anti-pet sensor, sensor de mascotas, doble detector

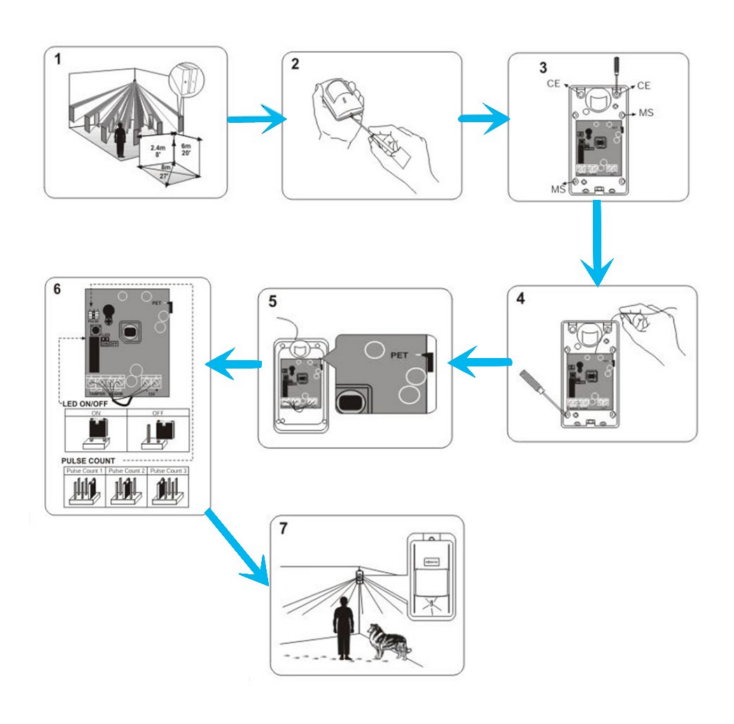


Especificación	
Nombre del producto	Estable PIR Anti-pet sensor, sensor de mascotas, doble detector
Modelo	EB-182
Dimensión	$107 \times 59 \times 40 \text{ (mm)}$
Voltaje de funcionamiento	9-16V DC
Corriente de consumo	12mA 12 DC
Distancia de detección	12 m
Ángulo de detección	110 °
Salida de alarma	NO C
Modo de instalación	Montado en la pared
Altura de montaje	2,2 m
Material	Carcasa ABS anti-fuego
LED	ON / OFF (opcional)

Temperatura de trabajo	-10 °C ~ 50 °C
Color de la carcasa	Blanco
Peso neto	0.1kg

Características del producto

¿Qué características de nuestro sensor de doble pir?



Estabilidad 1.High, tecnología avanzada adoptada en procesamiento de señal y proporciona la detección del superhigh

Capacidad y alarma anti error.

2.El EB-182 con lentes personalizadas y electrónica avanzada ha sido especialmente diseñado para dar

Inmunidad a mascotas de hasta 70 libras (33 kg) perro, 4 carros o múltiples roedores y alto rendimiento de captura para

Instalaciones residenciales.

3. conveniente para la seguridad de la casa residencial, del chalet, de las fábricas, de los mercados, de los warahouses, del edificio de oficinas etc.

Imagen del producto

TIRO EN ESPECIAL



SHOW DE OFICINA













CLIENTE













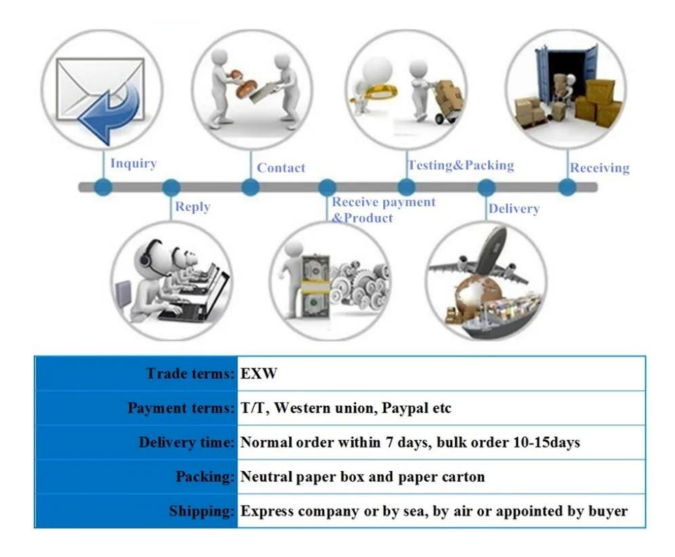
EXPOSICIÓN



CERTIFICADO



CÓMO COOPERAR



Preguntas más frecuentes

Preguntas más frecuentes

P: ¿Puedo tener un pedido de muestra?

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

P: ¿Cuál es el plazo de entrega?

UN:La muestra necesita 1-3 días laborables, tiempo de producción en masa necesita 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 las mercancías y cuánto tardan en llegar?

UN:La muestra le será enviada por el servicio de envío opcional (correos, aire y mar). El plazo de entrega Depende del servicio de envío.

P: ¿Cómo procederemos si tengo el logo para imprimir?

UN:En primer lugar, vamos a preparar la obra de arte para la confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, Hacer el muestreo en primer lugar de fábrica de impresión de seda y tomar fotos para su segunda confirmación antes producción en masa.

P: ¿El panel de alarma funciona con cualquier sensor?

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

De los sensores inalámbricos de los fabricantes chinos. La codificación inalámbrica y decodificación es EV1527 o Nuestros sensores inalámbricos.