

46595 SEMO-AL

INSTRUCTIVO

Lea las siguientes instrucciones de uso

Sensor de movimiento con alarma. Motion sensor alarm El diseño de este producto reúne un detector de alta sensibilidad

El diseno de este producto reune un detector de alta sensibilidac con un circuito integrado y tecnología SMT. Es automático, conveniente, seguro y práctico. Su amplia área de detección tiene gran rango hacía arriba: abajo, izquierda y derecha. Utiliza los rayos infrarrojos del movimiento humano como señales de control. En cuanto alguien entra en sus campos de detección, se dispara un timbre o alarma que anuncia la detección del movimiento.

Características:

- Gabinete con amplio rango de detección y fácil de instalar. Se puede sujetar con tornillos o con cinta engomada (no incluida).
- Dos modos de alerta (timbre y alarma)
- Para uso en el exterior, se puede instalar nivelado o colocar sobre el mobiliario

Especificaciones:

Suministro eléctrico: Utiliza una pila cuadrada de 9 V c.c. (no incluida)

Temperatura de trabajo: de -20 °C a 40 °C

Humedad relativa: <93% HR

Intervalo de sensibilidad: 1 min aproximadamente

Tiempo de retardo: 5 s

Distancia de detección: 8 m máximo

Rango de detección: 60º

Modos de alerta: Timbre / Apagado / Alarma Volumen de la alarma: >70 dB

Volumen del timbre: >70 dB Altura de instalación: 1 m a 16 m



Instalación y uso

Abra ligeramente hacia afuera ambos lados del soporte. Saque el cuerpo del sensor.

Abra la pestaña de la pila. Coloque una pila cuadrada de 9 V c.c. Se puede utilizar después de 30 segundos.

Funciones

TIMBRE: Coloque el interruptor en la posición "TIMBRE". Haga algún movimiento para verificar que suene (ding-dong) en 5 segundos. Para volver a disparar la alarma debe esperar 1 minuto.

APAGADO: No funciona el sensor

ALARMA: Coloque el interruptor en la posición "ALARMA". Haga algún movimiento para verificar que se dispara la alarma en 5 segundos. Para volver a disparar la alarma debe esperar 1 minuto.

Notas:

- Evite golpear el sensor y las ventanas de detección con objetos duros
- No instale el sensor bajo la luz solar o en zona de lluvia o alta humedad.
- No instale el sensor cerca de fuentes de calor o en zonas con corrientes de aire.
- Retire la pila cuando no se utilice por largos periodos de tiempo para evitar que el sensor se dañe

El sensor no es una alarma formal. El sonido de la alarma tiene un nivel limitado.

Sirve como alerta pero no garantiza seguridad absoluta.

Para mejores resultados, utilice una pila cuadrada de 9 V c.c. marca Volteck®





09-2021

Importado por **Truper, S.A. de C.V.** Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257 Made in/Hecho en China, Tel.: 76 1782 9100. **www.truper.com**