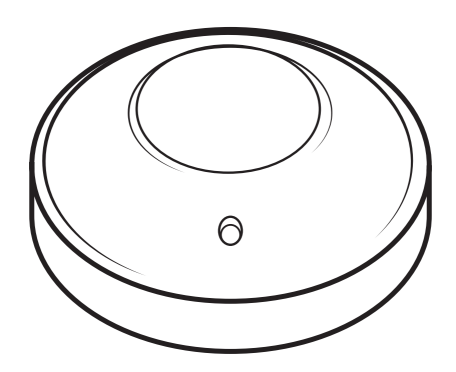
GENEVE

SENSOR DE MOVIMIENTO

Modelo 79.06.65



MEDIDAS DE SEGURIDAD

Este producto acopla un circuito integrado con un sensor de gran sensibilidad. Reúne automatización, conveniencia, seguridad, ahorro de energía con funciones prácticas. Utiliza la energía infrarroja de los humanos como control de detención de movimiento en un rango de distancia determinado.

ESPECIFICACIONES

- · Voltaje: 220-240V
- Frecuencia: 50/60Hz
- Altura de instalación: 2.2 mts. ~ 4 mts. Carga Máxima en 220-240V:
- · Rango de detección: 360º.

- · Humedad de trabajo: < 93%RH
- Velocidad de Detección: 0.6 ~ 1.5m/s
 - - 300 Watts para Led Fluorescentes
 - 1200 Watts para incandescentes o halógenas.

FUNCIONES

- 1. Puede identificar día o noche: El usuario lo puede ajustar según su uso.
- Puede trabajar en la luz del día ajustando el botón en (máx).
- Puede trabajar en la noche ajustando el botón en (mín).

2. La demora del encendido se programa automáticamente una vez recibe la primera descarga eléctrica.



Buena Sensibilidad





Baja Sensibilidad

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Ya que el sensor responde a cambios de temperatura, favor evitar:

- Evite apuntar el sensor a superficies con alto reflectividad, tales como espejos, etc.
- Evite instalar el sensor cerca de Fuentes de calor, como humos, luces, ventiladores, etc.
- · Evite instalar el sensor apuntando a objetos que se muevan con el viento tales como cortinas, arboles, etc.



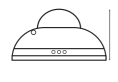




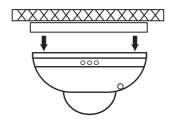
GENEVE

ADVERTENCIA

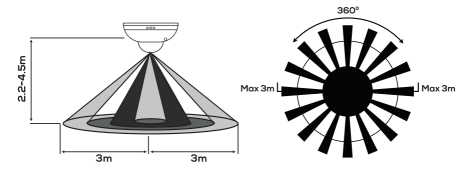
- Debe instalarse por personal profesional eléctrico.
- · Desconecte la fuente de poder o electricidad.
- · Cubra o aisle componentes eléctricos
- · Asegúrese de que el aparato no puede ser enchufado.
- · Revise que la fuente de poder este desconectada.
- · Remueva la tapa del sensor contrario a las manecillas del reloj.
- · Conecte a la corriente, basándose en el diagrama adjunto.
- · Aprieta los tornillos al sensor.
- Instale nuevamente la tapa del sensor, encienda la fuente de poder y pruebe el sensor.







INFORMACIÓN DEL SENSOR





PRUEBA

- Gire el botón TIME a min (10S). Gire el botón LUX a (sun).
- Encienda la fuente de poder, después de un calentamiento de 30 segundos el sensor empezará a funcionar.

NOTA: Cuando se está probando en la luz del día deje el botón LUX en (mín) de lo contrario la luminaria no trabaja. Si la luminaria es de más de 60W la distancia de esta con el sensor no debe ser inferior a 60 cm.

PROBLEMAS A COMUNES

· Cuando no Enciende la Luminaria:

- A. Revise que la conexión a la fuente de poder esta bien.
- B. Revise si los ajustes del sensor estén acordes con las condiciones de luz.

· La sensibilidad es pobre:

- **A.** Revise que no haya humedad en la parte frontal del sensor que pueda afectar el recibió de señales
- B. Revise si la temperatura ambiente es muy alta.
- C. Revise el sango de detencción y la distancia de la misma.
- D. Revise que la altura de instalación sea la especificada en el manual.
- E. Revise si la orientación del sensor es correcta.

· No apaga la luminaria:

- A. Revise que no haya movimientos continuos en el rango de detección.
- B. Revise que el botón TIME no esté en (en (max).
- C. Revise la entrada de poder.

CERTIFICADO DE GARANTÍA KUDU®

El producto amparado por esta garantía ha sido fabricado de acuerdo a las más altas normas de calidad. De todos modos en caso de defecto fehacientemente comprobado de alguna parte o mecanismo, la reparación se efectuara sin cargo según las condiciones del presente certificado de garantía y siempre que el mismo sea acompañado de la factura de compra del **comercializador / importador indicado precedentemente**.

Esta garantía ampara al primer comprador del producto por el lapso de 12 (doce) meses a contar de su fecha de compra, lo que así deberá demostrarse mediante la presentación de la factura de venta del lugar donde se adquirió.

Esta garantía se otorga por el plazo convencional de 12 (doce) meses conforme a ley 24240, Ley 24999 y

resolución **495/88**. El tiempo que el aparato esté en el servicio técnico se prolongará del período de garantía, así como en caso de sustitución del aparato la garantía se iniciará a partir de la entrega del nuevo aparato.

Para reparaciones y/o compra de repuestos y/o accesorios consulte nuestra pagina Web, ó deberá dirigirse personal o telefónicamente al Servicio Técnico Central donde se le indicará los datos del centro de servicio, más próximo a su domicilio.

En caso de falla, se asegura al comprador la reparación y/o reposición de partes para su correcto funcionamiento en un plazo no mayor a 30 (treinta) días. No obstante se deja aclarado que el plazo usual no supera los 30 treinta días. Esta Garantía no ampara (por lo que será con cargo para el usuario) daños en cables de conexión, manchas, daños en el acabado, instalación, desinstalación, armado o desarmado del producto, limpieza, así como tampoco reparaciones necesarias por causa de accidentes, roturas, golpes, caídas, mal uso, instalación o armado incorrecto o inadecuado del producto, errores en el armado, o desgaste producido por uso inadecuado, excesivo o profesional del producto, daños producidos por oxidación, sulfatación, humedad, exposición a la lluvia y/o al agua o a fuentes de calor excesivo, uso de abrasivos, corrosión, daños a causa de inundaciones, entrada de agua y/o arena, o por defectos causados debido a la adaptación de piezas y/o accesorios que no pertenezca n al producto, así como de cualquier otra causa derivada de la no -observancia de normas establecidas en el manual de instrucciones que acompaña este producto.

Esta garantía no ampara daños producidos como consecuencia de rayos, tormentas o cambios bruscos de tensión eléctrica, **uso del aparato con tensiones distintas de 220 Volts de C.A.**

El responsable de la garantía no asume responsabilidad alguna por los daños personales, a la salud de las personas, o a la propiedad, que pudieran causar la mala instalación o el uso indebido del artefacto, incluyendo en este último caso la falta de mantenimiento o el incumplimiento de las instrucciones y recomendaciones descriptas en el manual de instrucciones y/o en el presente certificado de garantía.

Esta garantía no tendrá validez en caso que el producto sea desarmado o reparado por personas ajenas al servicio técnico. Tenga presente que, vencido el plazo de esta garantía, se respaldará el buen funcionamiento de esta unidad a través de nuestra Red de Servicio Técnico.

SERVICIO TÉCNICO CENTRAL

KUDU SRL service@geneve.com.ar www.geneve.com.ar

GENEVE