

Lea y conserve este documento para futuras consultas.

DETECTOR DE PRESENCIA

CARACTERÍSTICAS:

- * Alimentación: 9V DC mediante pila 6LR61 (tipo petaca) o alimentador (no incluidos).
- * Rango de detección: 8m máx.
- * Ángulo de detección: 140°.
- * Interruptor selector: alarma / apagado / dingdong
- * Temperatura de trabajo: -10°C ~ +40°C
- * Humedad de trabajo: <93% RH
- * Velocidad de detección: 0,6~1.5m/s
- * Consumo en reposo: <60μA
- * Retardo activación alarma: 15s
- * Volumen alarma: ~50dB

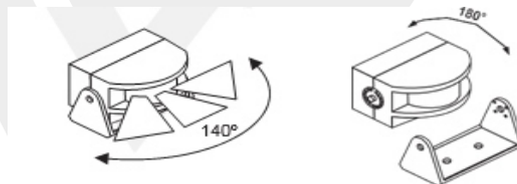
- Amplio rango de detección y de fácil instalación, se puede fijar con tornillos o con adhesivo de doble cara.
- Doble función de detección: “dingdong” y alarma
- Para uso en interiores, en posición tanto vertical como horizontal.
- Inclinación ajustable en 180°

ATENCIÓN : El modelo 3685 no es una alarma formal y su nivel de volumen es limitado. En ningún caso debe usarse para sustituir una alarma convencional.

INSTRUCCIONES DE USO:

Abra el compartimento de las pilas en la parte posterior deslizando la tapa hacia abajo y coloque de forma correcta una pila de 9V o, en su defecto, un alimentador de 9V.

Antes de fijar el detector en su posición definitiva compruebe la distancia de activación y oriéntelo en el ángulo en el que desea que se active. Coloque el detector sobre una superficie plana usando para ello el soporte incluido y seleccione con el interruptor la opción deseada.



FUNCIONES DEL INTERRUPTOR:

ALARM: La alarma tiene un retardo de 15 segundos desde el momento en el que se sitúa el interruptor en posición “ALARM” hasta que comienza a detectar. Así mismo dispone de un intervalo de 10 segundos desde el momento en el que detecta hasta que comienza a sonar. Para desactivar la función de alarma sitúe el interruptor en posición “OFF”.

OFF: Detiene cualquier función y evita que funcione. En esta posición no realiza consumo de corriente.

CHIME: Una vez activado suena dos veces por cada detección (sonido “dingdong”). El intervalo entre detecciones es de aproximadamente 8 segundos.

NOTAS:

Con el fin de preservar el equipo y alargar su vida útil por favor:

- * No golpee la ventana del sensor con objetos contundentes o rugosos
- * No instale el sensor a la luz directa del sol, bajo la lluvia o en zonas de humedad elevada
- * No instale el sensor cerca de un foco de calor o en corrientes de aire
- * Extraiga la pila si no prevé su uso en un periodo de tiempo prolongado



Este equipo ha sido fabricado cumpliendo las normas de acuerdo con los actuales requisitos, según la Directiva 2004/108/CE.