

Superior MotionCam AM (PhOD) Jeweller

Detector PIR e inalámbrico de movimiento con sistema antienmascaramiento. Toma fotos bajo demanda y fotos por alarma, programación, escenario, alarma antisabotaje o intento de enmascaramiento.



2
GRADE
EN 50131

PD 6662
2017

El Superior MotionCam AM (PhOD) Jeweller no admite la función de inmunidad a mascotas.



Verificación fotográfica

- Soporte para fotos HD con una resolución de hasta 960 x 720 píxeles³
- De 1 a 5 fotos en una serie⁴
- Entrega de la primera foto⁵ en 4.5 seg
- Foto bajo demanda, por alarma, por enmascaramiento, por alarma antisabotaje, por escenario y por programación
- Iluminación IR para condiciones de poca luz
- HDR para equilibrar la iluminación y mejorar la calidad de la imagen



Tecnologías de comunicación

Jeweller y Wings

- Hasta 1.700 m (5.600 ft) de comunicación por radio⁶
- Los datos se cifran en cada etapa de transmisión
- Ping regular para visualizar los estados actuales de los dispositivos
- Salto de frecuencia para prevenir las interferencias de radio y la inhibición



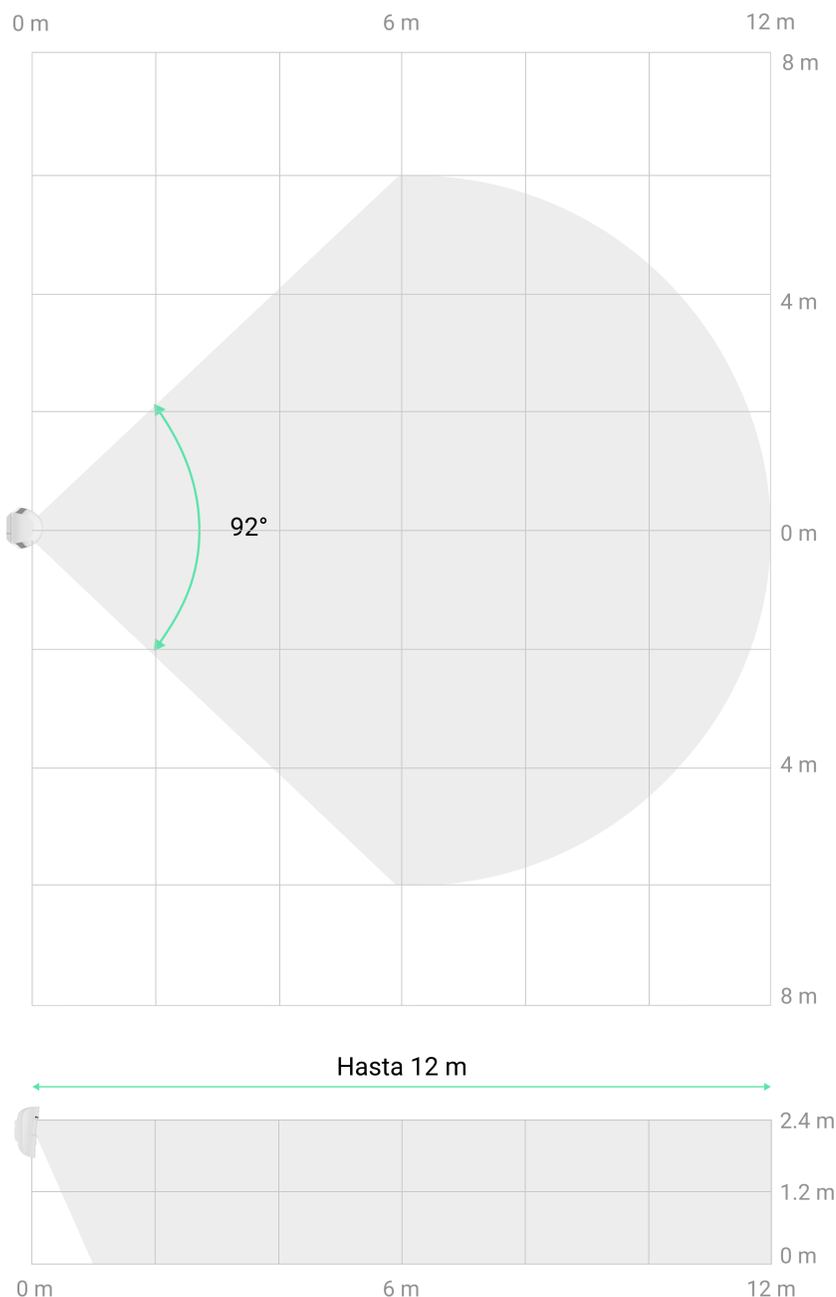
Autonomía superior

- Hasta 4 años de funcionamiento con la función de Foto bajo demanda deshabilitada y hasta 3 años con la función habilitada
- Notificaciones de batería baja
- Baterías mejoradas preinstaladas



Resistencia al sabotaje

- Detección de enmascaramiento: obstáculo frente a la lente; pintura sobre la lente; material opaco que cubre la parte frontal del detector
- Tres niveles de sensibilidad de detección de enmascaramiento para adaptarse a cualquier condición en el sitio
- Alarma antisabotaje y tornillo de fijación
- Autenticación de dispositivos para prevenir la falsificación



Detección de movimiento

- Distancia de detección de movimiento de hasta 12 m (39 ft)
- Ángulo de detección de movimiento horizontal: 92°
- Compensación de temperatura para la detección de movimiento a cualquier temperatura de funcionamiento
- Zona ciega reducida¹ bajo el detector de hasta 50 cm (1.6 ft)
- Detección de personas que se arrastran²



Instalación y configuración rápidas

- Vinculación con un hub mediante el código QR
- Control y configuración remotos en las apps móviles y de escritorio
- Instalación y sustitución sin abrir la carcasa



Este es un dispositivo de la línea de productos Superior. Solo los partners acreditados de Ajax Systems pueden vender, instalar y administrar los productos Superior.

<p>Cumplimiento de normas</p> <p>EN 50131-2-6 (Grade 2) PD 6662:2017</p> <p>Compatibilidad</p> <p>Hubs Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub BP Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p> <p>Repetidores ReX 2 Jeweller</p>	<p>Comunicación con el hub</p> <p>Tecnologías de comunicación Jeweller y Wings</p> <p>Bandas de frecuencia 866.0–866.5 MHz 868.0–868.6 MHz 868.7–869.2 MHz 905.0–926.5 MHz 915.85–926.5 MHz 921.0–922.0 MHz Depende de la región de venta</p> <p>Alcance de comunicación hasta 1.700 m hasta 5.600 ft Sin obstáculos</p> <p>Protección contra la falsificación Autenticación de dispositivos</p>	<p>Verificación fotográfica</p> <p>Resolución de la foto (en píxeles) 960 × 720 640 × 480 320 × 240 160 × 120 Se establece en las apps Ajax</p> <p>Fotos en una serie de 1 a 5 fotos⁴ Se establece en las apps Ajax</p> <p>Tipos de fotoverificación Foto bajo demanda Foto por alarma Foto por programación Foto por escenario Foto por enmascaramiento Foto por alarma antisabotaje</p>	<p>Detección de movimiento</p> <p>Sensor 1 × sensor PIR</p> <p>Distancia de detección de movimiento hasta 12 m hasta 39 ft Cuando el detector está instalado a una altura de 2.4 m (7.9 ft)</p> <p>Ángulo de detección de movimiento horizontal: 92°</p> <p>La función de HDR</p> <p>Soporte para fotos HD</p> <p>Sensibilidad de detección de movimiento 4 niveles Se establece en las apps Ajax</p> <p>Sensibilidad de detección del enmascaramiento 3 niveles Se establece en las apps Ajax</p>
<p>Alimentación</p> <p>Batería 2 × CR123A (preinstaladas)</p> <p>Duración de las baterías hasta 4 años Con la función de Foto bajo demanda deshabilitada</p> <p>hasta 3 años Con la función de Foto bajo demanda habilitada</p>	<p>Instalación</p> <p>Altura de instalación recomendada 2.4 m 7.9 ft</p> <p>Rango de temperatura de funcionamiento de -10 °C a +40 °C de 14 °F a 104 °F</p> <p>Humedad de operación hasta el 75%</p> <p>Clasificación de protección IP50</p>	<p>Carcasa</p> <p>Color blanco</p> <p>Dimensiones 134 × 70 × 59 mm 5.28" × 2.74" × 2.33"</p> <p>Peso 176 g 6.21 oz</p>	<p>Kit completo</p> <p>Superior MotionCam AM (PhOD) Jeweller</p> <p>2 × batería CR123A (preinstaladas)</p> <p>Panel de montaje SmartBracket</p> <p>Kit de instalación</p> <p>Guía rápida</p>

¹ El Superior MotionCam AM (PhOD) Jeweller detecta a una persona de pie a una distancia de 50 cm (1.6 ft) del dispositivo cuando el detector está correctamente instalado a una altura de 2.4 m (7.9 ft).

² El Superior MotionCam AM (PhOD) Jeweller detecta a una persona arrastrándose a una distancia de 2 m (6.56 ft) del dispositivo cuando el detector está correctamente instalado a una altura de 2.4 m (7.9 ft).

³ Se requiere la confirmación de la versión del firmware. Entrega de la primera foto en 16 segundos con el protocolo TurboWings.

⁴ El número de fotos de una serie depende de la resolución de foto seleccionada.

⁵ Con el protocolo TurboWings y la resolución de foto por defecto. Se requiere la confirmación de la versión del firmware. Hasta 9 segundos con el protocolo Wings y la resolución de foto por defecto.

⁶ Sin obstáculos.



Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:
ajax.systems/support/devices/superior-motioncam-am-phod-jeweller/

- ✉ support@ajax.systems
- 📍 @AjaxSystemsSupport_Bot
- 🌐 ajax.systems