



Línea de productos Superior

## MotionCam S (PhOD) Jeweller

Detector IR e inalámbrico de movimiento que admite las funciones de foto por alarma, foto bajo demanda, foto por programación y foto por escenario. Versión Superior.



2 GRADE EN 50131

PD 6662 2017

INCERT

SSF

IN PROGRESS

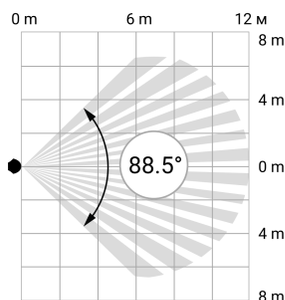
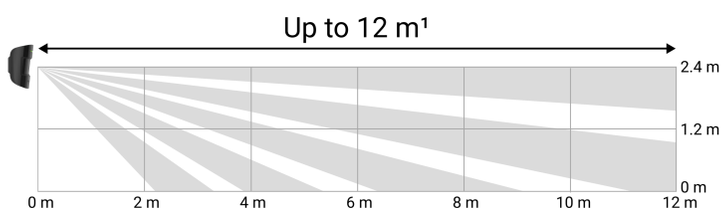
### Novedades

Baseline <b>MotionCam (PhOD) Jeweller</b>	Superior <b>MotionCam S (PhOD) Jeweller</b>
Panel de montaje SmartBracket sin tornillo de fijación	Panel de montaje SmartBracket con tornillo de fijación
Batería estándar	Batería mejorada
Disponible para todos los PRO	Solo disponible para los partners acreditados

Este es un dispositivo de la **línea de productos Superior**. Los dispositivos de la línea Superior son versiones avanzadas de los dispositivos Jeweller. Esta línea de productos está diseñada para ser utilizada en proyectos. Solo los partners acreditados de Ajax Systems pueden vender, instalar y gestionar los productos Superior.



### Detección de movimiento



- Algoritmo SmartDetect para prevenir las falsas alarmas
- Compensación de temperatura
- Inmunidad a mascotas

<sup>1</sup> según la certificación INCERT, el alcance de detección es de hasta 10 m.



### Verificación fotográfica

El detector tiene una cámara integrada para solicitar y ver las fotos a través de las apps Ajax. Hay cuatro tipos de verificación fotográfica: por alarma, por escenario, por programación y bajo demanda.

- Resolución de foto de hasta 640 × 480 píxeles
- Hasta 5 fotos en una serie
- Retroiluminación IR para condiciones de poca luz



### Jeweller

tecnología de comunicación

- Hasta 1.700 m de comunicación por radio, sin obstáculos
- Los datos se cifran en cada etapa de transmisión
- Ping regular para visualizar los estados actuales de los dispositivos



### Wings

tecnología de comunicación

- Hasta 1.700 m de comunicación por radio, sin obstáculos
- Algoritmo de transmisión excepcional y confirmación de recepción de los datos
- Copia de seguridad y reenvío de los datos en caso de interrupción de la transmisión

## Resistente al sabotaje

- Interruptor antisabotaje
- Autenticación de dispositivos para prevenir la falsificación
- Detección de inhibición
- Tornillo de fijación para fijar el dispositivo en el SmartBracket

## Autonomía superior

- Hasta 5 años de duración de la batería
- Notificaciones de batería baja
- Batería Panasonic preinstalada

## Instalación e inicio rápidos

- Vinculación con un hub mediante el código QR
- Control y configuración remotos en la app
- Instalación y reemplazo sencillos

Las líneas de productos Superior, Fibra y Baseline son mutuamente compatibles. Esto aporta múltiples posibilidades para construir sistemas de cualquier configuración.

<b>Cumplimiento de normas</b> EN 50131-2-2 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT SSF (próximamente)	<b>Comunicación con el hub</b> Tecnologías de comunicación Jeweller + Wings  Bandas de frecuencia 868.0 – 868.6 MHz  Alcance de comunicación hasta 1.700 m Sin obstáculos	<b>Detección de movimiento</b> Sensor 1 × sensor PIR  Distancia de detección hasta 12 m <sup>1</sup>  Ángulo de detección horizontal: 88.5°  Inmunidad a mascotas peso: hasta 20 kg altura: hasta 50 cm	<b>Verificación fotográfica</b>  Resolución de foto en píxeles 640 × 480 320 × 240 (por defecto) 160 × 120 Se establece por un PRO o un usuario con permisos de administrador en la app Ajax  Fotos en una serie de 1 a 5 fotos Se establece por un PRO o un usuario con permisos de administrador en la app Ajax  Retroiluminación IR
<b>Fuente de alimentación</b>  Batería 2 × CR123A  Duración de la batería hasta 5 años	<b>Instalación</b>  Rango de temperatura de funcionamiento de -10 °C a +40 °C  Humedad de operación hasta 75%  Clasificación de protección IP50	<b>Carcasa</b>  Color blanco, negro  Dimensiones 135 × 70 × 60 mm  Peso 167 g	<b>Kit completo</b>  MotionCam S (PhOD) Jeweller 2 × baterías CR123A (preinstaladas) SmartBracket con tornillo de fijación Kit de instalación Guía rápida

<sup>1</sup> según la certificación INCERT, el alcance de detección es de hasta 10 m (con nivel de sensibilidad alto).



Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:

[ajax.systems/support/devices/motioncam-s-phod/](https://ajax.systems/support/devices/motioncam-s-phod/)

-  support@ajax.systems
-  @AjaxSystemsSupport\_Bot
-  ajax.systems