

Superior MotionCam Fibra

Detector PIR y cableado de movimiento que toma fotos por alarma

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

Verificación fotográfica

- Cámara fotográfica integrada para la comprobación visual de las causas de alarma
- Iluminación IR para condiciones de poca luz
- Resolución de imagen ajustable (hasta 640 × 480 px)
- Hasta 5 fotos en una serie¹
- Hasta 9 seg para entregar la primera foto²

Detección de movimiento

- Hasta 12 m (39 ft) de alcance de detección³
- Ángulo de detección de movimiento horizontal: 88.5°
- Compensación de temperatura para una detección precisa a una temperatura ambiente de -10 °C a +40 °C (14 °F a 104 °F)

Tecnología de comunicación Fibra

- Hasta 2.000 m (6.550 ft) de comunicación cableada bidireccional
- Cifrado de datos durante todo el proceso de transmisión
- Ping regular para visualizar el estado actual del dispositivo
- Opción para conectar diferentes tipos de dispositivos a través de una única línea Fibra

Prevención de falsas alarmas

- Cuatro niveles de sensibilidad ajustables mediante apps Ajax
- Algoritmo de software SmartDetect para filtrar interferencias térmicas
- Inmunidad a mascotas: el detector ignora el movimiento de mascotas con un peso inferior a 20 kg (44 lb) y una altura inferior a 50 cm (1.6 ft)

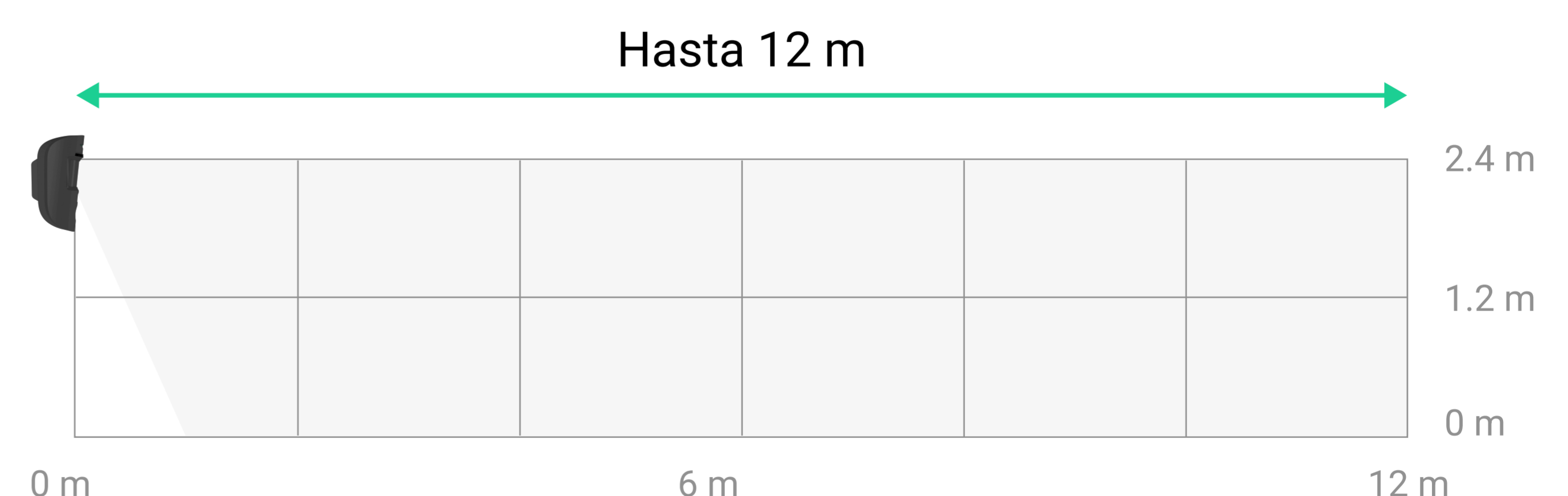
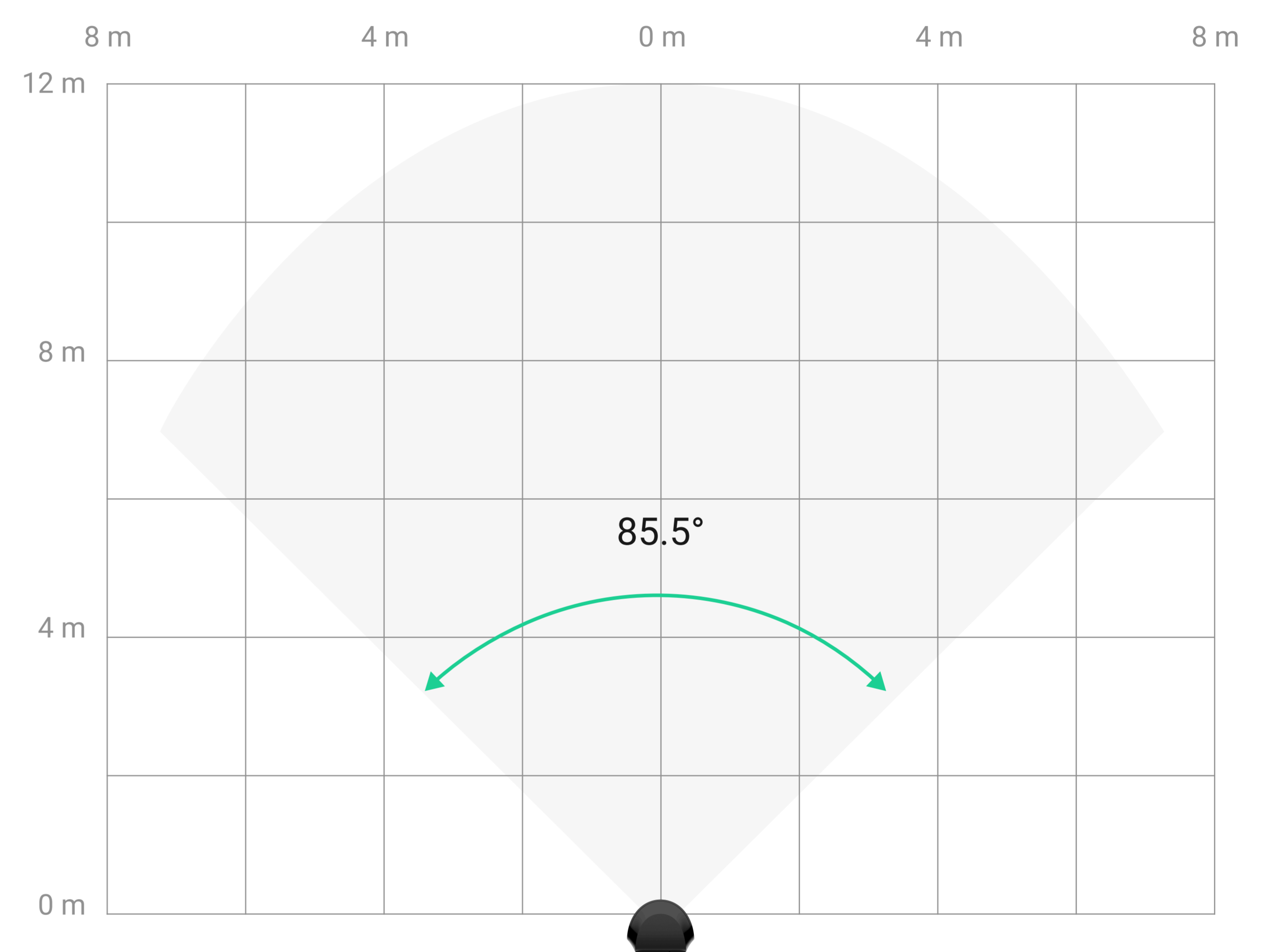


2
GRADE
EN 50131

PD 6662
2017

INCERT

NFA2P




El portafolio de productos Ajax también incluye el Superior MotionCam (PhOD) Fibra con posibilidades ampliadas de verificación fotográfica.

Protección antisabotaje

- Dos interruptores antisabotaje a ambos lados de la carcasa del dispositivo
- Autenticación de dispositivos para prevenir la falsificación
- Detección de pérdida de conexión
- Copia de seguridad de los datos en caso de pérdida de conexión

Instalación y configuración rápidas

- Adición a un hub mediante escaneo automático de líneas o del código QR
- Control y configuración remotos en apps Ajax
- Instalación sin desmontar la carcasa

<p>Cumplimiento de normas</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT NFA2P</p>	<p>Comunicación con un hub</p> <p>Tecnología de comunicación Fibra</p> <p>Conexión cableada</p> <p>Cable U/UTP cat.5 4x2x0.51 mm (24 AWG), conductor de cobre</p> <p>Cable de señal 4 x 0.22 mm², conductor de cobre</p> <p>Alcance de comunicación</p> <p>hasta 2.000 m hasta 6.550 ft</p> <p>Con cable U/UTP cat.5 4x2x0.51 mm (24 AWG)</p>	<p>Detección</p> <p>Sensor</p> <p>1 x sensor PIR</p> <p>Alcance de detección³</p> <p>hasta 12 m hasta 39 ft</p> <p>Cuando está instalado a una altura de 2.4 m (8 ft)</p> <p>Ángulo de detección de movimiento</p> <p>horizontal: 88.5°</p> <p>Sensibilidad</p> <p>4 niveles</p> <p>Se establece por un PRO o un usuario con permisos de administrador en la app Ajax</p> <p>Inmunidad a mascotas</p> <p>peso: hasta 20 kg (44 lb) altura: hasta 50 cm (1.6 ft)</p> <p>Compensación de temperatura</p>	<p>Verificación fotográfica</p> <p>Resolución de imágenes (en píxeles)</p> <p>640 x 480 320 x 240 (por defecto) 160 x 120</p> <p>Se establece por un PRO o un usuario con permisos de administrador en la app Ajax</p> <p>Fotos en una serie</p> <p>de 1 a 5 fotos</p> <p>Se establece por un PRO o un usuario con permisos de administrador en la app Ajax</p> <p>Tiempo de entrega de la primera foto</p> <p>hasta 7 seg para 160 x 120 px hasta 9 seg para 320 x 240 px hasta 20 seg para 640 x 480 px</p> <p>Iluminación IR</p>
<p>Compatibilidad con hubs</p> <p>Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:</p>  <p>ajax.systems/es/tools/devices-compatibility/?models=MC.Y.F</p>	<p>Alimentación</p> <p>Alimentación principal</p> <p>7–30 V₌₌, hasta 367 mW</p> <p>El dispositivo se alimenta del hub o del Superior LineSupply Fibra</p> <p>Alimentación auxiliar</p> <p>Batería LTO AA integrada</p>	<p>Instalación</p> <p>Temperatura de funcionamiento</p> <p>de –10 °C a +40 °C de 14 °F a 104 °F</p> <p>Humedad de operación</p> <p>hasta 75%</p>	<p>Carcasa</p> <p>Color</p> <p>negro, blanco</p> <p>Dimensiones</p> <p>135 x 70 x 66 mm 5.27" x 2.75" x 2.59"</p> <p>Peso</p> <p>160 g 5.6 oz</p> <p>Clasificación de protección</p> <p>IP50, IK04</p>
<p>Kit completo</p> <p>Superior MotionCam Fibra Panel de montaje SmartBracket Kit de instalación Guía rápida</p>			




¹ El número de fotos de una serie depende de la resolución de la imagen.

² Cuando se aplican los ajustes por defecto (320 x 240 px). El tiempo de entrega depende de la resolución de la imagen.

³ La certificación INCERT requiere un alcance de detección de hasta 10 m (33 ft) a alta sensibilidad.



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

 support@ajax.systems
 [@AjaxSystemsSupport_Bot](https://t.me/AjaxSystemsSupport_Bot)
 [ajax.systems](https://www.ajax.systems)