

Superior MotionCam (PhOD) Fibra

Rilevatore di movimento PIR cablato con possibilità di foto-verifica estesa

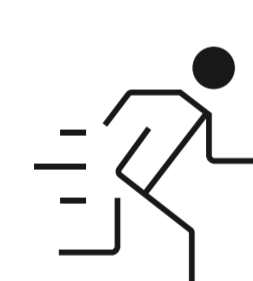
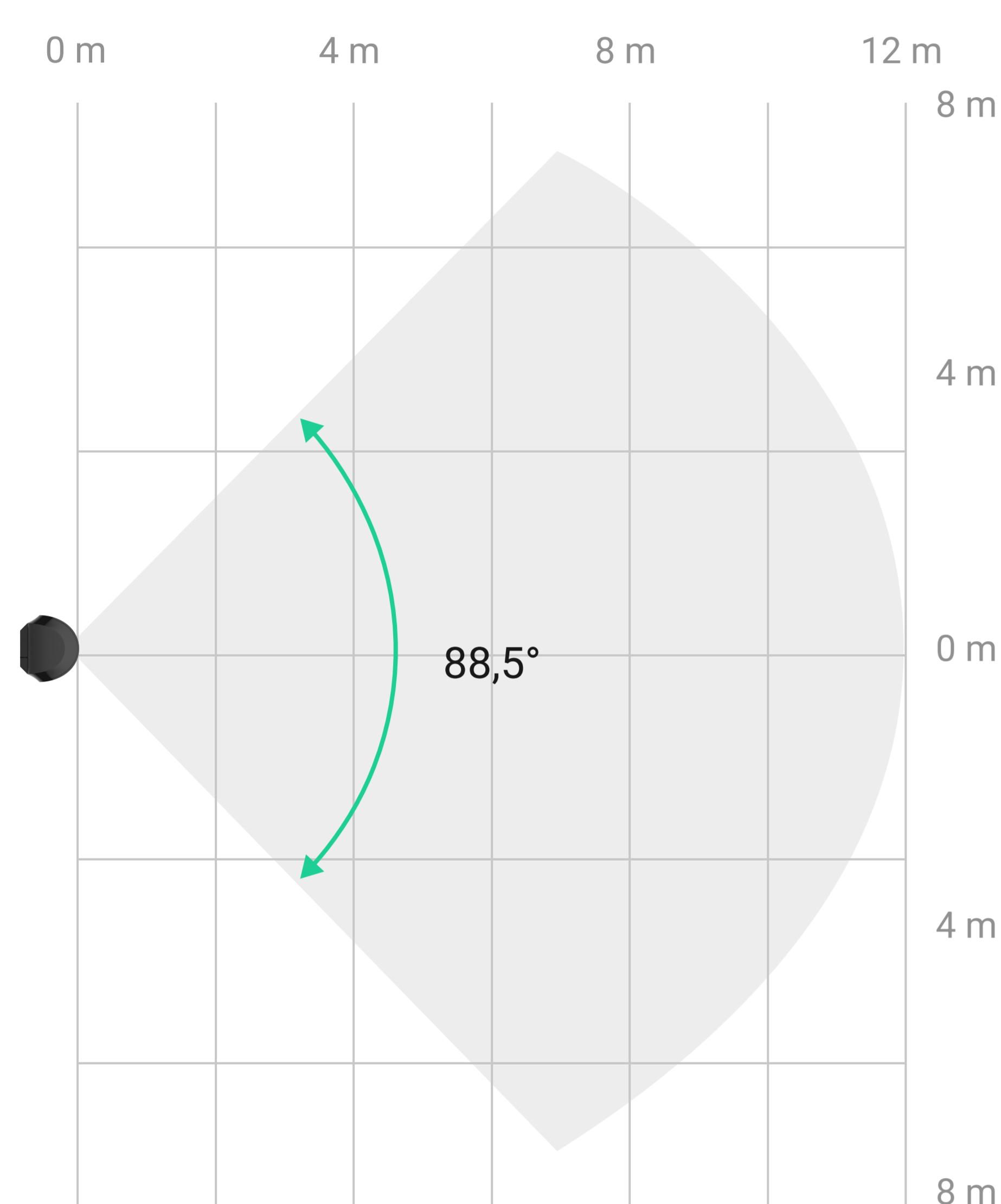
Questo è un dispositivo della linea di prodotti Superior. Solo i partner di Ajax Systems accreditati possono vendere, installare e amministrare i prodotti Superior.



2
GRADE
EN 50131

PD 6662
2017

INCERT



Rilevamento del movimento

- Fino a 12 m (40 ft) di distanza di rilevamento del movimento¹
- Angolo di rilevamento del movimento orizzontale: 88,5°
- Compensazione della temperatura per il rilevamento del movimento a qualsiasi temperatura di funzionamento

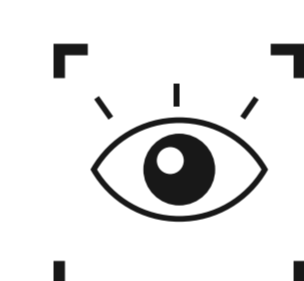


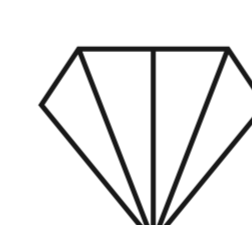
Foto-verifica

- Foto su richiesta, per allarme, per programmazione, per inserimento/disinserimento e per scenario
- Fino a 5 foto in una serie²
- Fino a 9 secondi per consegnare la prima foto³
- Risoluzione delle foto fino a 640 × 480 px
- Illuminazione IR per condizioni di scarsa illuminazione



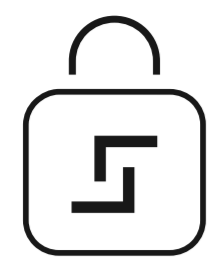
Prevenzione dei falsi allarmi

- Algoritmo software SmartDetect
- Quattro livelli di sensibilità regolabili tramite app Ajax
- Immunità agli animali domestici



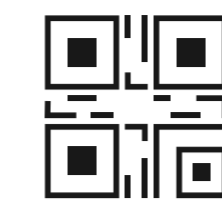
Fibra tecnologia di comunicazione

- Fino a 2,000 m (6,550 ft) di comunicazione bidirezionale criptata⁴
- Crittografia dei dati
- Ping regolare per visualizzare lo stato attuale del dispositivo nelle app




Protezione antisabotaggio

- Autenticazione del dispositivo per prevenire la contraffazione o il furto di dati
- Due tamper antisabotaggio per rilevare il distacco del rilevatore dalla superficie o la rimozione dal pannello di montaggio



Installazione e configurazione senza sforzo

- Abbinamento all'hub tramite la scansione automatica della linea Fibra o il codice QR
- Controllo da remoto tramite le app Ajax intuitive mobili e desktop
- Installazione e manutenzione senza sforzo, senza la necessità di smontare la custodia

<p>Compatibilità con gli hub</p> <p>Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:</p>  <p>ajax.systems/it/tools/devices-compatibility/?models=MC.P.F</p>	<p>Conformità agli standard</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT</p>	<p>Comunicazione con l'hub</p> <p>Tecnologia di comunicazione Fibra</p> <p>Connessione cablata Cavo U/UTP cat.5 4x2x0,51 mm (24 AWG), conduttore in rame</p> <p>Cavo di segnale 4x0,22 mm², conduttore in rame</p> <p>Raggio di comunicazione fino a 2,000 m fino a 6,550 ft Con un cavo U/UTP cat.5 4x2x0,51 mm (24 AWG)</p>	<p>Rilevamento del movimento</p> <p>Tipo di sensore 1 x sensore PIR</p> <p>Distanza di rilevamento del movimento¹ fino a 12 m fino a 40 ft Quando il rilevatore è installato a un'altezza di 2,4 m (7,9 ft)</p> <p>Angolo di rilevamento del movimento orizzontale: 88,5°</p> <p>Sensibilità di rilevamento del movimento 4 livelli Regolabile nelle app Ajax</p>
<p>Alimentazione</p> <p>Alimentazione principale 7-30 V$\overline{=}$, fino a 367 mW Il dispositivo è alimentato dall'hub o da Superior LineSupply Fibra</p> <p>Alimentazione di riserva batteria sigillata LTO AA</p>	<p>Installazione</p> <p>Altezza consigliata per l'installazione 2,4 m 7,9 ft</p> <p>Temperature di funzionamento da -10 °C a +40 °C da 14 °F a 104 °F</p> <p>Umidità massima ammissibile fino al 75%</p> <p>Classe di protezione IP50</p>	<p>Custodia</p> <p>Colore bianco, nero</p> <p>Dimensioni 135 x 70 x 66 mm 5,31" x 2,75" x 2,59"</p> <p>Peso 150 g 5,29 oz</p> <p>Due tamper antisabotaggio Progettati per un'installazione laterale</p>	<p>Set completo</p> <p>Superior MotionCam (PhOD) Fibra Pannello di montaggio SmartBracket Kit di installazione Guida rapida</p>

¹ Secondo la certificazione INCERT, il raggio di rilevamento è fino a 10 m (32,8 ft).

² Il numero di foto in una serie dipende dalla risoluzione della foto selezionata.

³ Con una risoluzione della foto di 320 x 240 pixel.

⁴ Con cavo U/UTP cat.5, 4x2x0,51 mm (24 AWG). Altri tipi di cavo possono avere valori diversi. Utilizzate il [Calcolatore dell'alimentazione Fibra](#) per verificare il progetto del sistema cablato prima dell'installazione.



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:

ajax.systems/support/devices/superior-motioncam-phod-fibra/



support@ajax.systems



@AjaxSystemsSupport_Bot



ajax.systems