

Superior MotionProtect Fibra

Kabelgebundener PIR-Bewegungsmelder

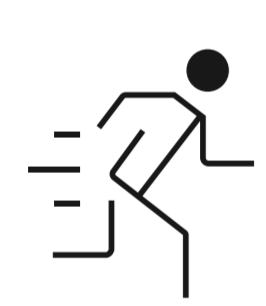
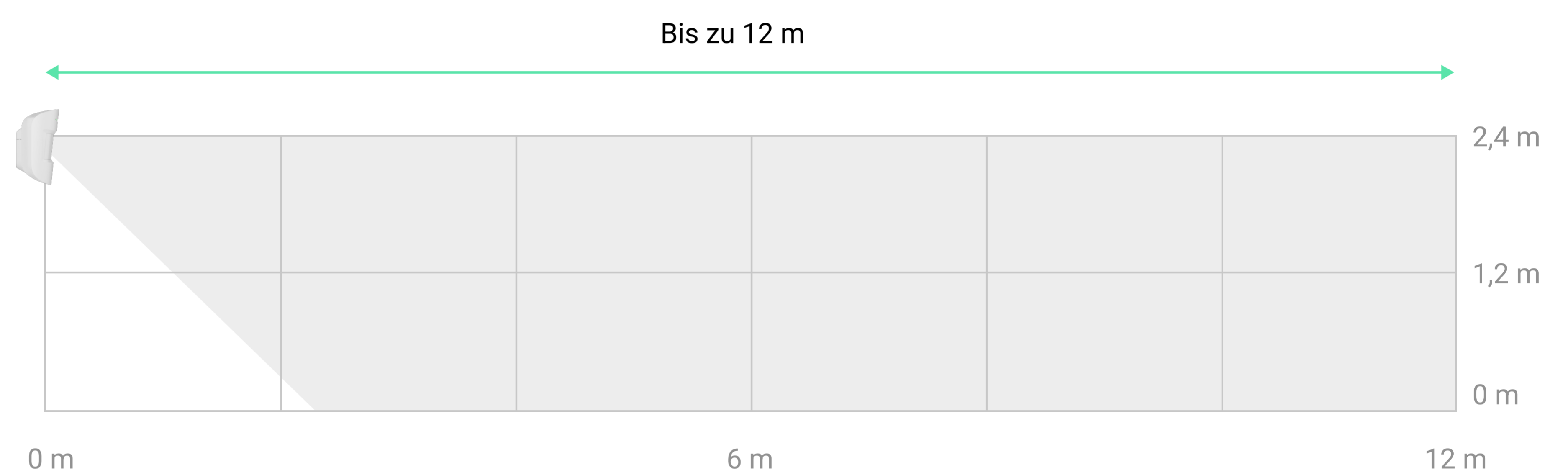
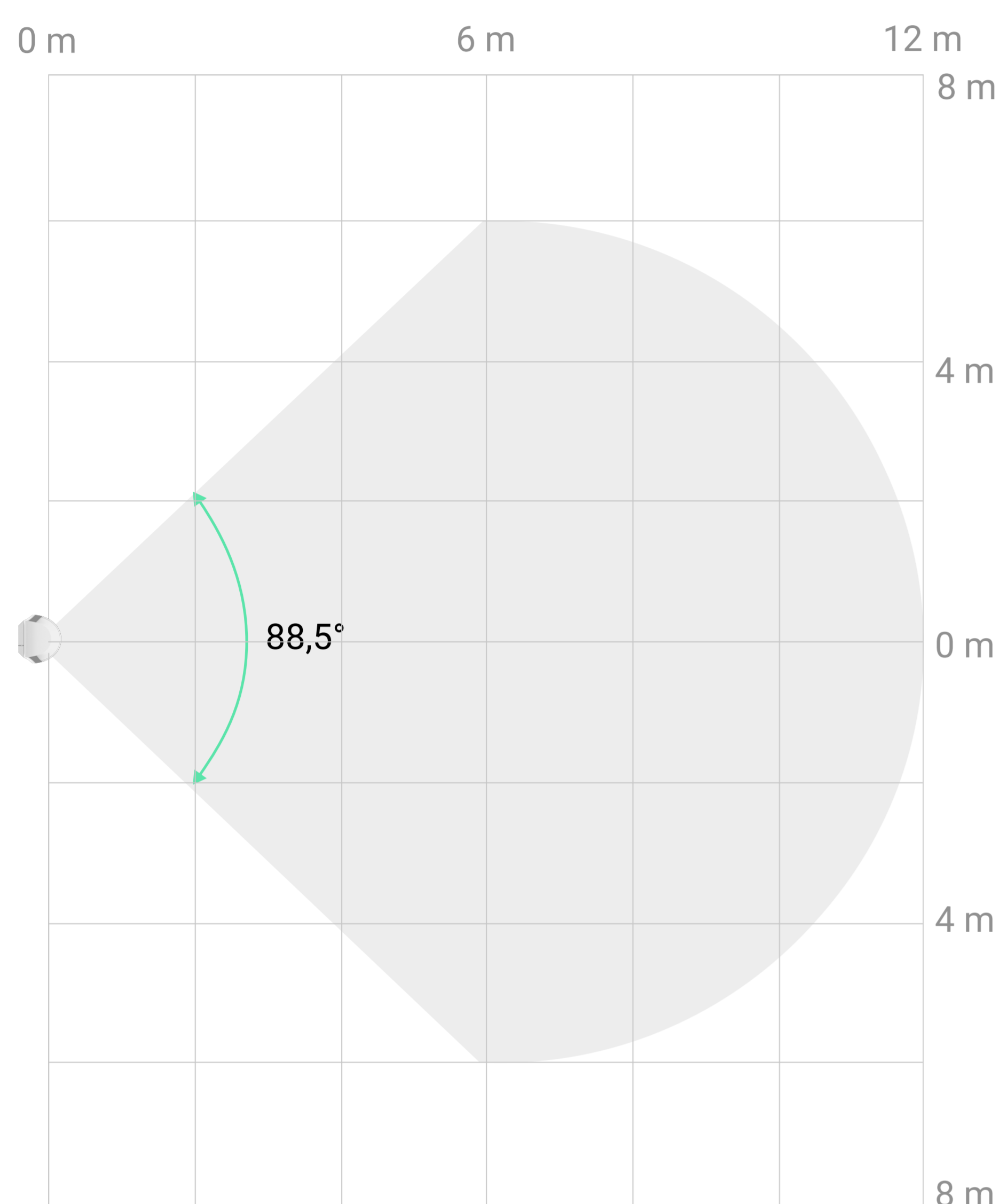
Dieses Gerät gehört zur Produktlinie Superior. Nur akkreditierte Partner von Ajax Systems dürfen Superior Produkte verkaufen, installieren und verwalten.

2
GRADE
EN 50131PD 6662
2017

INCERT

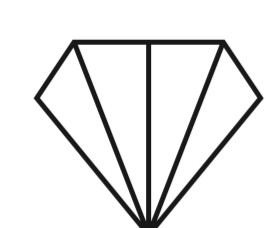
SSF

NFA2P



Effiziente Bewegungserkennung

- Ein PIR-Sensor
- Bis zu 12 m (39 ft) Erfassungsbereich¹
- Horizontaler Erfassungswinkel: 88,5°



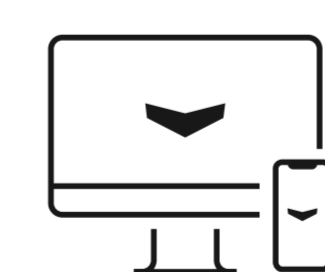
Fibra Kommunikationstechnologie

- Bis zu 2000 m (6550 ft) verschlüsselte kabelgebundene Zwei-Wege-Kommunikation
- Blockverschlüsselung mit einem dynamischen Schlüssel zum Schutz aller gespeicherten und übertragenen Daten.
- Geräteauthentifizierung zum Schutz vor Gerätevortäuschung



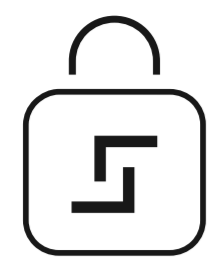
Schutz vor Falschalarmen

- Drei Empfindlichkeitsstufen: wählbar in der App
- SmartDetect-Algorithmus zur Vermeidung von Falschalarmen
- Haustier-Immunität: Das Gerät ignoriert Haustiere, die weniger als 20 kg (44 lb) wiegen und kleiner als 50 cm (1,6 ft) sind



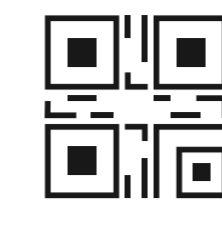
Überwachung des Zustands

- Abfragen, um den Echtzeit-Status des Geräts regelmäßig zu überprüfen und anzuzeigen
- Sofortige Warnung bei Störung oder Verbindungsverlust an PROs und Nutzer




Sabotagewiderstand

- Sabotagekontakt zur Warnung vor Versuchen, den Melder zu lösen oder von der Montageplatte zu entfernen
- Schutz gegen Kurzschluss
- Erkennung von Verbindungsverlusten



Einfache Installation und Einrichtung

- Hinzufügen zur Hub-Zentrale über automatisches Scannen der Leitung oder QR-Code
- Fernsteuerung und -konfiguration über Ajax Apps
- Einbau und Austausch ohne Demontage des Gehäuses

<p>Einhaltung von Normen</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT SSF NFA2P</p>	<p>Kompatibilität mit Hub-Zentralen</p> <p>Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:</p>  <p>ajax.systems/de/tools/devices-compatibility/?models=MP.Y.F</p>	<p>Kommunikation mit einer Hub-Zentrale</p> <p>Fibra Kommunikationstechnologie</p> <p>Kabelverbindung U/UTP-Kabel cat.5 4x2x0,51 mm (24 AWG), Kupferleiter</p> <p>Kommunikationsreichweite bis zu 2000 m bis zu 6550 ft Mit U/UTP-Kabel cat.5 4x2x0,51 mm (24 AWG)</p>	<p>Erkennung</p> <p>Sensorelement 1 x PIR-Sensor</p> <p>Reichweite der Bewegungserkennung¹ bis zu 12 m (39 ft)</p> <p>Bewegungswinkel horizontal: 88,5°</p> <p>Drei Empfindlichkeitsstufen auswählbar in Ajax Apps</p> <p>Haustier-Immunität Gewicht: bis zu 20 kg (44 lb) Größe: bis zu 50 cm (1,6 ft)</p> <p>SmartDetect digitaler Algorithmus zur Vermeidung von Falschalarmen</p>
<p>Stromversorgung</p> <p>Hauptstromversorgung 5–30 V$\overline{=}$, bis zu 180 mW Das Gerät wird über die Hub-Zentrale oder Superior LineSupply Fibra mit Strom versorgt</p>	<p>Installation</p> <p>Betriebstemperatur von –10 °C bis +40 °C von 14 °F bis 104 °F</p> <p>Luftfeuchtigkeit bei Betrieb bis zu 75 %</p> <p>Schutzart IP50</p> <p>Empfohlene Installationshöhe 2,4 m 7,9 ft</p>	<p>Gehäuse</p> <p>Farbe weiß, schwarz</p> <p>Abmessungen 110 × 67 × 62 mm 4,33" × 2,64" × 2,22"</p> <p>Gewicht 75 g 2,64 oz.</p> <p>Sabotagealarm</p>	<p>Lieferumfang</p> <p>Superior MotionProtect Fibra SmartBracket-Montageplatte Montagesatz Schnellstartanleitung</p>

¹ Die INCERT-Zertifizierung erfordert einen Erfassungsbereich von bis zu 10 m (33 ft) bei hoher Empfindlichkeit.



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:

ajax.systems/support/devices/superior-motionprotect-fibra

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