

MotionProtect Fibra

Verkabelter IR-Bewegungsmelder für den Innenbereich



Das Gerät ist nur mit Hubs kompatibel, die das Fibra-Protokoll unterstützen. Weiterführende Informationen finden Sie über den QR-Code oder unter folgendem Link:



https://ajax.systems/support/devices/motionprotect-fibra/







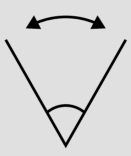




MotionProtect Fibra ist ein Gerät der neuen kabelgebundenen Produktlinie Fibra. Solche Geräte können nur von autorisierten Ajax Systems-Partnern erworben, installiert und verwaltet werden.



Erfassungsbereich bis zu 12 m



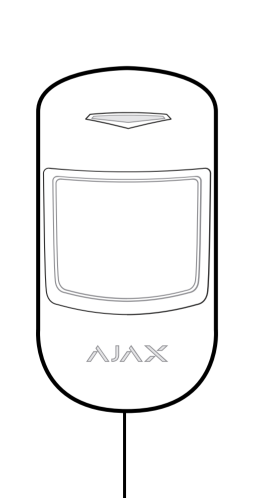
88,5° horizontaler und 80° vertikaler Erfassungswinkel

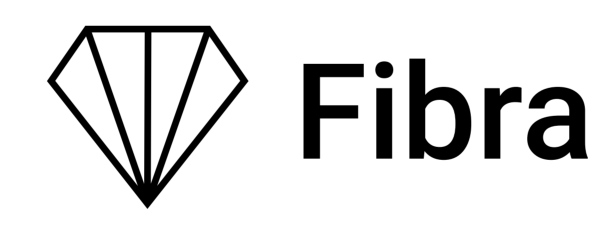


SmartDetect-Softwarealgorithmus zur Vermeidung von Falschalarm

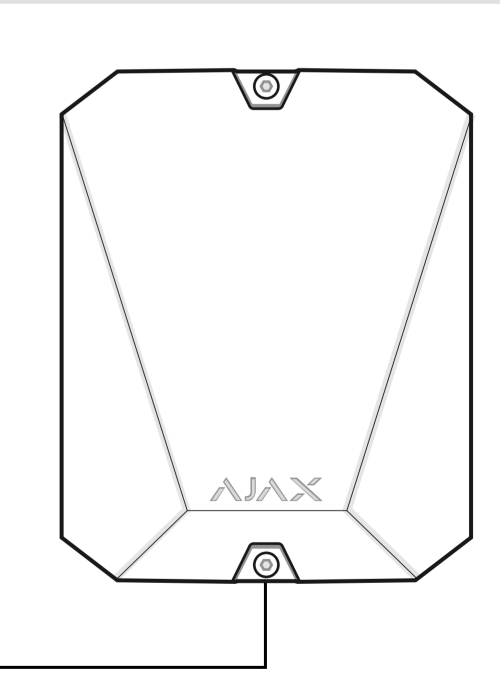


Immunität für Haustiere mit einem Gewicht von bis zu 20 kg und einer Größe von weniger als 50 cm





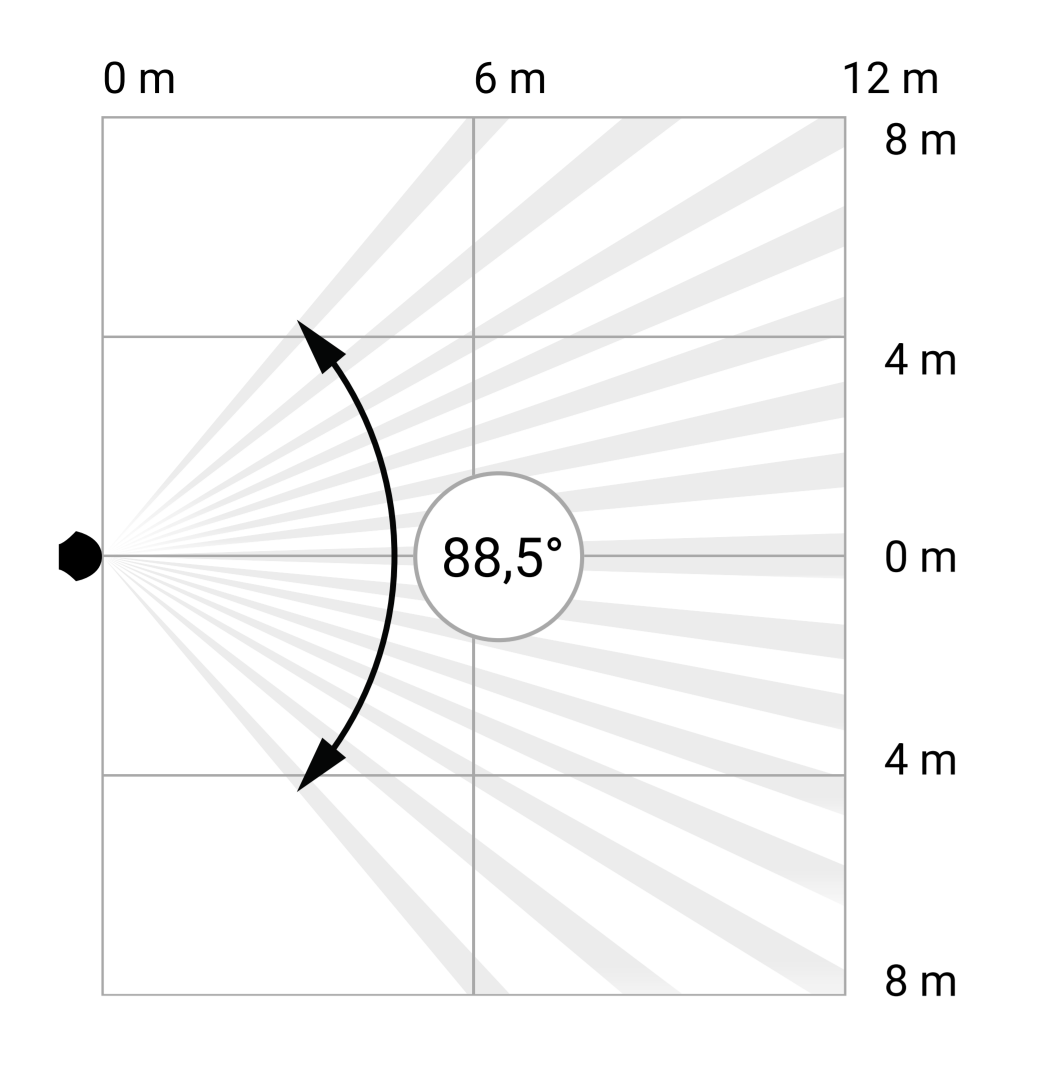


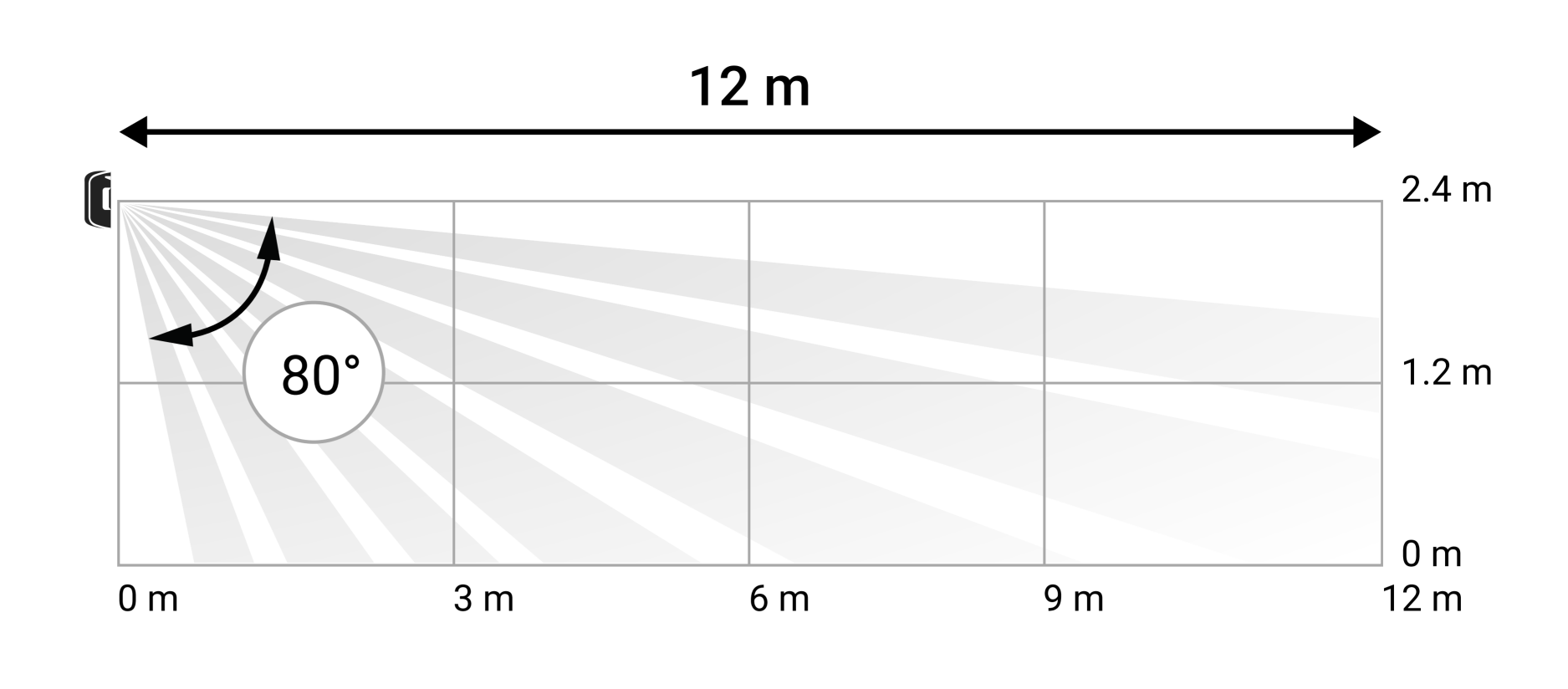


Fibra ist ein **Zwei-Wege-Protokoll**, das eine schnelle und sichere Kommunikation zwischen Hubs und Geräten über eine Kabelverbindung gewährleistet. Fibra basiert auf einer **Bus-Technik** und liefert sofort umfangreiche Alarmdaten: Sicherheitsunternehmen und Benutzer wissen, welcher Melder, wann und wo ausgelöst wurde.

Um Fälschungen zu verhindern, ist Fibra **verschlüsselt** und mit **Authentifizierung** ausgestattet. Außerdem dank eintellbarem **Abfrageintervall** wird der Gerätestatus in Echtzeit angezeigt. Fibra unterstützt Verbindungen mit einer Kabellänge von **bis zu 2.000 m**. Damit kann Fibra jede Einrichtung schützen und bietet sowohl den Endbenutzern als auch den Installateuren eine **optimale Benutzererfahrung**.

Erfassungswinkel des PIR-Sensors

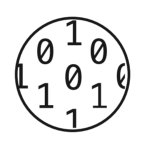




Systemfunktionen/-merkmale



Anschluss an einen Hub über die Bus-Technik



Bis zu 2.000 m verschlüsselte Zwei-Wege-Kommunikation



Einstellbares Abfrageintervall



Hinzufügen zum Sicherheitssystem über QR-Code oder Bus-Scanning



Fernkonfiguration über ein Smartphone oder eine Desktop-App



Benachrichtigung bei Manipulationsalarm

Technische Daten

Einhaltung von Normen	EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT	Kompatibilität	Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)
			Funk-Repeater nein
Kommunikation mit Hub-Zentrale	Fibra Kommunikationstech nik	Bewegungserkenn ung	Sensor PIR-Sensor
			Erfassungsreichweite bis zu 12 m

Kommunikation mit Hub-Zentrale	Kommunikationsreichw eite bis zu 2.000 m	Bewegungserkenn ung	Erfassungswinkel horizontal — 88,5° vertikal — 80°
	mit U/UTP Kat. 5, 4×2×0,51 Kabel		Empfindlichkeit 3 Stufen
	Abfrageintervall 12 bis 300 Sek. Einstellbar von PRO		Einstellbar von PRO Benutzern oder Benutzern mit Administratorrechten in der Ajax App
	Benutzern oder Benutzern mit		Tierimmunität
	Administratorrechten in der Ajax App		Gewicht: bis zu 20 kg Größe: bis zu 50 cm
	Schutz vor Fälschungen Geräteauthentifizierung		SmartDetect- Softwarealgorithmus zur Vermeidung von Falschalarmen
Stromversorgung	24 В≕, до 50 мкА	Installation	Betriebstemperaturbereich von -10 °C bis +40 °C
			Zulässige Luftfeuchtigkeit bis zu 75 %
			Schutzart IP50
Gehäuse	Farbe weiß, schwarz	Lieferumfang	MotionProtect Fibra SmartBracket Montageplatte
	Maße 110 × 67 × 62 mm		Montagesatz Kurzanleitung
	Gewicht 76 g		
	Manipulationsalarm (Tamper) ja		