



Superior Produktlinie

MotionCam S (PhOD) Jeweller

Kabelloser Bewegungsmelder für den Innenbereich mit Fotoverifizierung von Alarmen und den Funktionen Foto auf Anfrage und Foto nach Szenario.



- 2 GRADE EN 50131
- PD 6662 2017
- INCERT
- NFA2P
- SSF

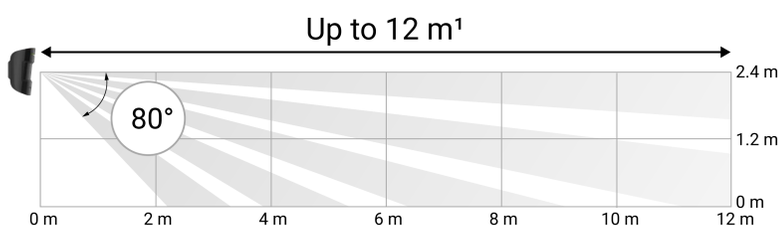
Das ist neu

| Baseline MotionCam (PhOD) Jeweller | Superior MotionCam S (PhOD) Jeweller |
|--|--|
| SmartBracket-Montageplatte ohne Befestigungsschraube | SmartBracket-Montageplatte mit Befestigungsschraube |
| Standard-Batterie | Verbesserte Batterie |
| Verfügbar für alle PRO Anwender | Verfügbar nur für akkreditierte Partner |

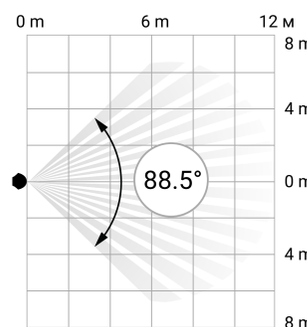
Dies ist ein Gerät aus der **Superior Produktlinie**. Die Geräte der Superior Produktlinie sind weiterentwickelte Versionen der Jeweller-Geräte. Diese Produktlinie wurde gezielt für den Einsatz in Projekten entwickelt. Nur akkreditierte Partner von Ajax Systems dürfen Superior Produkte installieren, verkaufen und verwalten.



Bewegungserkennung



1 – laut INCERT-Zertifizierung beträgt die Erfassungsbereich maximal 10 m.



- SmartDetect-Algorithmus zur Vermeidung von Falschalarmen
- Temperaturkompensation
- Haustier-Immunität



Fotoverifizierung

Der Melder verfügt über eine integrierte Kamera, mit der Fotos über die Ajax-Apps angefordert und angezeigt werden können. Es gibt drei Arten der Fotoverifizierung: nach Alarm, nach Szenario und auf Anfrage.

- Bildauflösung bis zu 640 × 480 Pixel
- Bis zu 5 Fotos in einer Fotoserie
- IR-Hintergrundbeleuchtung für schlechte Lichtverhältnisse



Jeweller

kommunikationstechnologie

- Bis zu 1 700 m Funkverbindung bei freier Fläche
- Verschlüsselung und Geräteauthentifizierung
- zur Verhinderung von Signalfälschungen
- Regelmäßige Abfrage zur Anzeige des aktuellen Gerätestatus



Wings

kommunikationstechnologie

- Bis zu 1 700 m Funkverbindung bei freier Fläche
- Einzigartiger Algorithmus zum Hochladen und Bestätigung der Datenlieferung
- Datensicherung und erneute Übermittlung im Falle einer Übertragungsunterbrechung



Vollkommene Autonomie

- Bis zu 5 Jahre Batterielaufzeit
- Benachrichtigungen bei niedrigem Batteriestand
- Vorinstallierte Panasonic Batterie



Schnelle Installation und Inbetriebnahme

- Kopplung mit einer Hub-Zentrale per QR-Code
- Fernsteuerung und -konfiguration über die App
- Mühelose Installation und Austausch

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>Geplante Zertifizierungen</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT NFA2P SSF</p> <p>Kompatibilität</p> <p>Hub-Zentralen Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)</p> <p>Funk-Repeater ReX 2</p> | <p>Kommunikation mit Hub-Zentrale</p> <p>Jeweller + Wings Kommunikationstechnologien</p> <p>Frequenzbänder 868,0–868,6 MHz</p> <p>Kommunikationsreichweite bis zu 1 700 m Bei freier Fläche</p> | <p>Bewegungserkennung</p> <p>Sensorelement 1 × PIR-Sensor</p> <p>Erfassungsbereich bis zu 12 m¹</p> <p>Erfassungswinkel horizontal: 88,5° vertikal: 80°</p> <p>Haustier-Immunität Gewicht: bis zu 20 kg Größe: bis zu 50 cm</p> | <p>Fotoverifizierung</p> <p>Bildauflösung in Pixel 640 × 480 320 × 240 (Standard) 160 × 120 Einstellbar von PRO Benutzern oder Benutzern mit Administratorrechten in der Ajax App</p> <p>Fotos in einer Fotoserie mit 1 bis 5 Einzelaufnahmen Einstellbar von PRO Benutzern oder Benutzern mit Administratorrechten in der Ajax App</p> <p>IR-Hintergrundbeleuchtung</p> |
| <p>Stromversorgung</p> <p>Batterie 1 × CR123A</p> <p>Batterielebensdauer bis zu 5 Jahre</p> <p>Hersteller Panasonic</p> | <p>Installation</p> <p>Betriebstemperaturbereich von -10 °C bis +40 °C</p> <p>Betriebsluftfeuchtigkeit bis zu 75 %</p> <p>Schutzart IP50</p> | <p>Gehäuse</p> <p>Farbe Weiß, Schwarz</p> <p>Abmessungen 135 × 70 × 60 mm</p> <p>Gewicht 167 g</p> | <p>Lieferumfang</p> <p>MotionCam S (PhOD) Jeweller 1 × CR123A (vorinstalliert) SmartBracket mit Befestigungsschraube Montagesatz Schnellstartanleitung</p> |

1 – laut INCERT-Zertifizierung beträgt die Erfassungsbereich maximal 10 m.



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

ajax.systems/support/devices/motioncam-s-phod/

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