

Superior MotionProtect G3 Fibra

Détecteur de mouvement IR filaire avec capteur supplémentaire à micro-ondes en bande K et système anti-masquage

C'est un dispositif de la ligne de produits Superior. Seuls les partenaires accrédités par Ajax Systems peuvent installer, vendre et administrer les produits Superior.



3
GRADE
EN 50131

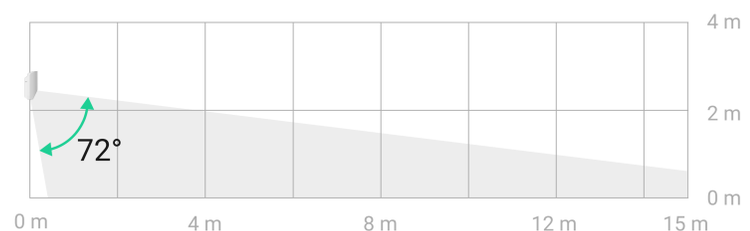
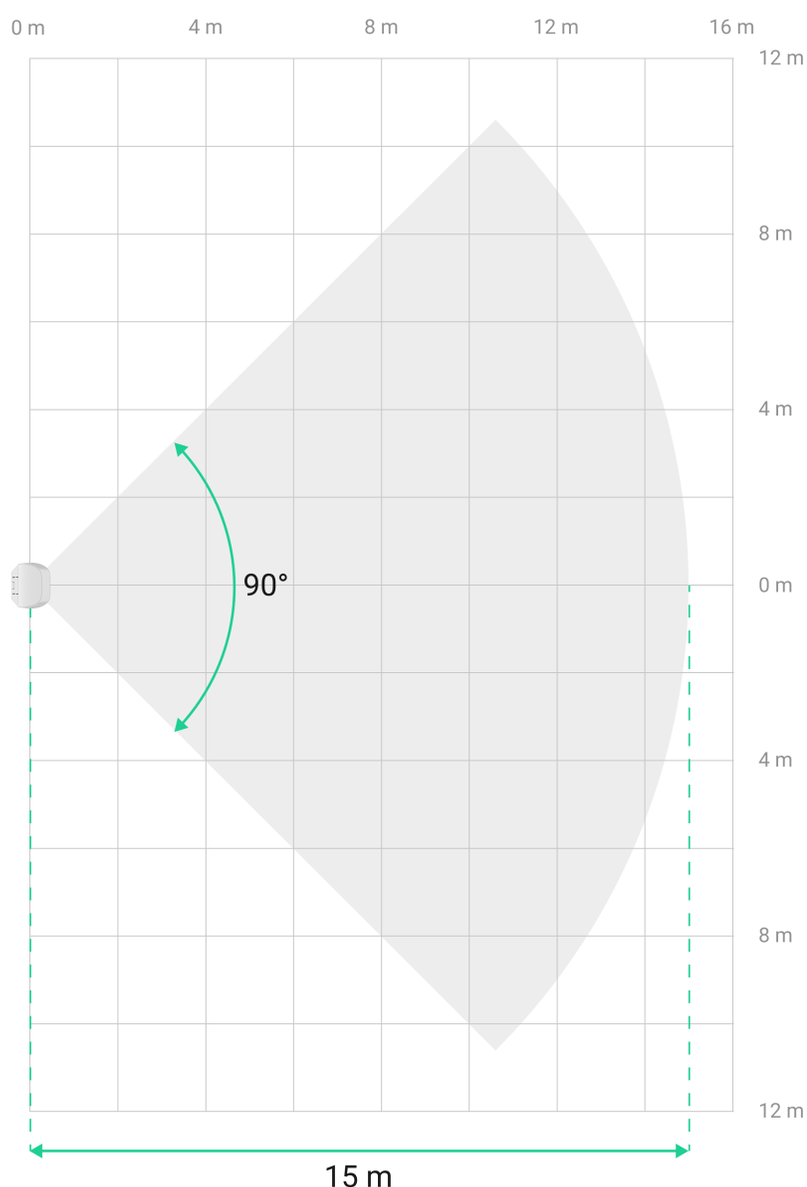
PD 6662
2017

INCERT

IN PROGRESS

SSF

IN PROGRESS



Amélioration de la détection des mouvements

- Distance de détection jusqu'à 15 m (49 ft)
- Zone aveugle réduite avec détection d'une personne rampante à une distance maximale de 50 cm (1,6 ft) entre le détecteur et la personne
- Focalisation du rayonnement IR sur un capteur PIR grâce à un système de miroirs breveté



Prévention de déclenchements intempestifs

- Double technologie de détection de mouvement
- Le capteur à micro-ondes en bande K empêche les déclenchements intempestifs causés par les interférences IR
- L'algorithme SmartDetect identifie instantanément les marqueurs de déclenchements intempestifs



Fibra

technologie de communication

- Jusqu'à 2 000 m (6 550 ft) de communication chiffrée bidirectionnelle
- Authentification du dispositif contre la fraude
- Chiffrement des données contre l'usurpation des données
- Interrogation pour afficher l'état de l'appareil en temps réel



Supervision du système

- Autotest de tous les éléments sensibles pour s'assurer que le dispositif fonctionne correctement
- Signalement instantané de tout dysfonctionnement et de toute perte de connexion aux PRO et aux utilisateurs



Résistance au sabotage et au masquage

- Trois boutons anti-sabotage
- Protection contre les courts-circuits
- Détection des pertes de connexion
- Tous les types de masquage requis par le Grade 3 sont détectés, y compris le masquage, le recouvrement et la peinture de lentilles



Installation et configuration aisées

- Jumelage avec une centrale par balayage de la ligne Fibra ou par QR code
- Configuration à distance via un smartphone ou une application pour PC
- Installation et remplacement sans démontage du boîtier

Superior MotionProtect G3 Fibra n'a pas de fonction d'immunité aux animaux de compagnie.

<p>Conformité aux normes</p> <p>EN 50131 (Grade 3) PD 6662:2017 INCERT (in progress) SSF (in progress)</p> <p>Compatibilité</p> <p>Centrales Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p>	<p>Communication avec la centrale</p> <p>Technologie de communication Fibra</p> <p>Portée de communication jusqu'à 2 000 m jusqu'à 6 550 ft avec le câble U/UTP cat.5, 4x2x0,51</p>	<p>Détection de mouvement</p> <p>Éléments sensibles 1 × capteur PIR 1 × capteur à micro-ondes en bande K</p> <p>Fréquence de fonctionnement 24 GHz</p> <p>Distance de détection de mouvement de 0,5 à 15 m de 1,6 à 49 ft Lorsqu'il est installé à une hauteur de 2,4 m (7,9 ft)</p> <p>Angles de détection des mouvements vertical : 72° horizontal : 90°</p> <p>Vitesse de détection de mouvement de 0,1 à 4 m/s de 0,3 à 13,1 ft/s</p>	<p>Alimentation</p> <p>Ligne Fibra 7-30 V_{DC}, jusqu'à 90 mW</p> <p>La centrale ou un module LineSupply Fibra alimente le détecteur.</p>
<p>Boîtier</p> <p>Couleur blanc</p> <p>Dimensions 120 × 62 × 52 mm 4,72" × 2,44" × 2,05"</p> <p>Poids TBC</p>	<p>Installation</p> <p>Température de fonctionnement de -10°C à +40°C de 14°F à 104°F</p> <p>Humidité admissible jusqu'à 75 %</p> <p>Indice de protection IP30</p> <p>Hauteur d'installation 2,4 m 7,9 ft</p>	<p>Kit complet</p> <p>Superior MotionProtect G3 Fibra Panneau de montage SmartBracket Kit d'installation Guide de démarrage rapide</p>	



Pour obtenir des informations détaillées, scannez le QR code ou suivez le lien :

ajax.systems/support/devices/motionprotect-g3-fibra

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