



Ligne de produits Superior

CombiProtect S Jeweller

Détecteur sans fil de mouvement et de bris de glace.



- 2
GRADE
EN 50131
- PD 6662
2017
- SSF
- IN PROGRESS
- NFA2P
- IN PROGRESS

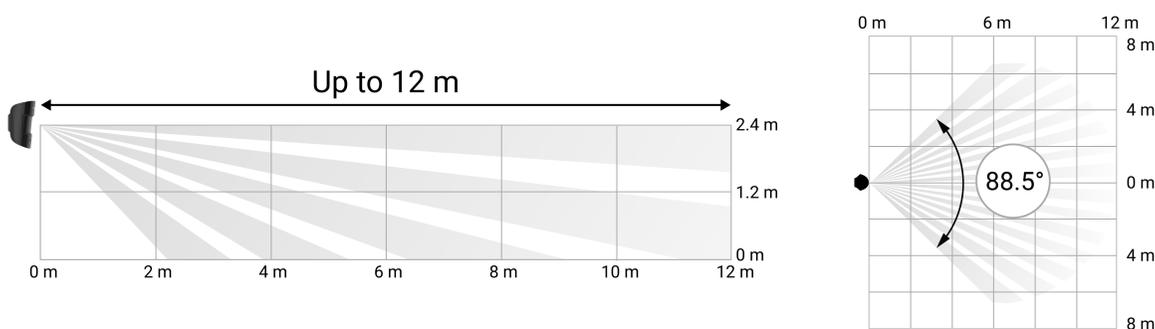
Nouveautés

| Baseline CombiProtect Jeweller | Superior CombiProtect S Jeweller |
|--|--|
| Panneau de montage SmartBracket sans vis de fixation | Panneau de montage SmartBracket avec vis de fixation |
| Batterie standard | Batterie améliorée |
| Boîtier brillant | Boîtier mat |
| Disponible pour tous les PRO | Disponible uniquement pour les partenaires accrédités |

Il s'agit du dispositif de la ligne de produits **Superior**. Les dispositifs de la ligne de produits Superior sont des versions avancées des dispositifs Jeweller. Cette ligne de produits est créée pour être utilisée dans le cadre de projets. Seuls les partenaires accrédités par Ajax Systems peuvent installer, vendre et administrer les produits Superior.



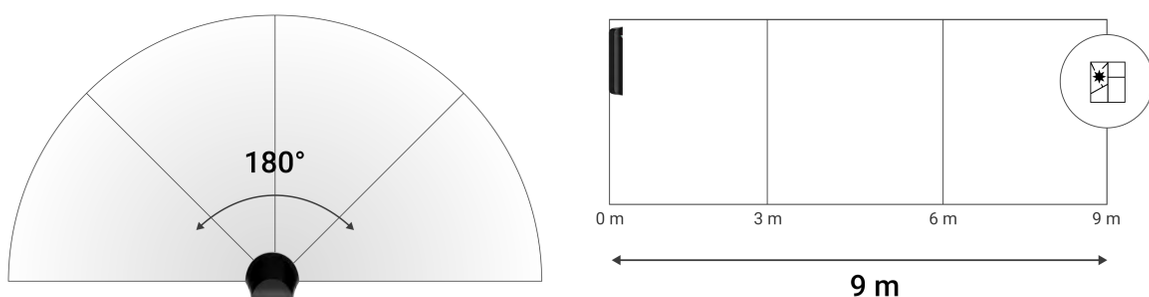
Détection de mouvement



- Algorithme SmartDetect pour éviter les déclenchements intempestifs
- Compensation de la température
- Immunité aux animaux de compagnie



Détecteur de bris de glace



- Algorithme DualTone à deux facteurs de vérification du bris de glace : par hautes et basses fréquences
- Filtre pour éviter les déclenchements intempestifs causés par les aboiements de chiens ou les bruits de passage de camion



Jeweller

technologie de communication

- Jusqu'à 1 200 m de communication radio en champ ouvert
- Les données sont chiffrées tout au long du processus de transmission
- Interrogation régulière pour consulter l'état actuel du dispositif



Résistant au sabotage

- Alarme anti-sabotage
- Authentification des dispositifs contre l'usurpation des données
- Détection de brouillage
- Vis de fixation pour sécuriser le dispositif sur le SmartBracket



Autonomie maximale

- Jusqu'à 5 ans d'autonomie de la batterie
- Notifications de batterie faible
- Batterie Panasonic préinstallée



Installation et démarrage rapides

- Jumelage avec une centrale par code QR
- Commande et configuration à distance dans l'application
- Installation et remplacement sans effort

Les lignes de produits Superior, Fibra et Baseline sont compatibles entre elles. Cela permet d'envisager de nombreuses possibilités de construire des systèmes de n'importe quelle configuration.

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Conformité aux normes</p> <p>EN 50131-2-2 (Grade 2) EN 50131-2-7-1 PD 6662:2017 SSF (à venir) NFA2P (à venir)</p> <p>Compatibilité</p> <p>Centrales Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)</p> <p>Prolongateurs de portée ReX, ReX 2</p> | <p>Communication avec le panneau de contrôle</p> <p>Technologie de communication Jeweller</p> <p>Bandes de fréquences 868.0–868.6 MHz</p> <p>Portée de communication jusqu'à 1 200 m En champ ouvert</p> | <p>Détection de mouvement</p> <p>Élément sensible 1 × capteur PIR</p> <p>Distance de détection jusqu'à 12 m</p> <p>Angle de détection de mouvement horizontal – 88,5°</p> <p>Immunité aux animaux de compagnie poids : jusqu'à 20 kg hauteur : jusqu'à 50 cm</p> | <p>Détection de bris de glace</p> <p>Élément sensible 1 × microphone électret</p> <p>Distance de détection jusqu'à 9 m</p> <p>Angle horizontal de détection de bris de glace 180°</p> |
| <p>Alimentation</p> <p>Batterie 1 × CR123A</p> <p>Durée de vie des batteries jusqu'à 5 ans</p> | <p>Installation</p> <p>Température de fonctionnement de –10°C à +40°C</p> <p>Humidité admissible jusqu'à 75 %</p> <p>Indice de protection IP50</p> | <p>Boîtier</p> <p>Couleur blanc, noir</p> <p>Dimensions 110 × 65 × 50 mm</p> <p>Poids 92 g</p> | <p>Kit complet</p> <p>CombiProtect S Jeweller 1 × CR123A (préinstallée) Panneau de montage SmartBracket avec vis de fixation Kit d'installation Guide de démarrage rapide</p> |



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

ajax.systems/support/devices/combiprotect-s/

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