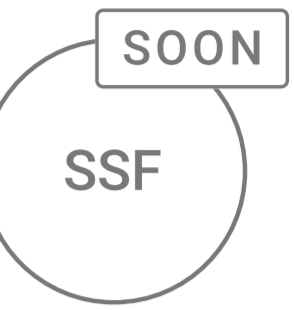
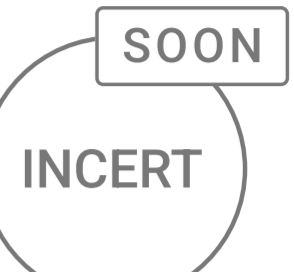




Ligne de produits Superior

GlassProtect S Jeweller

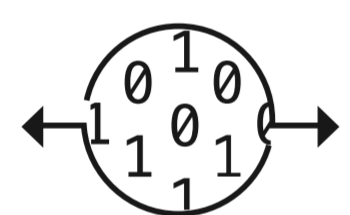
Détecteur sans fil de bris de glace.



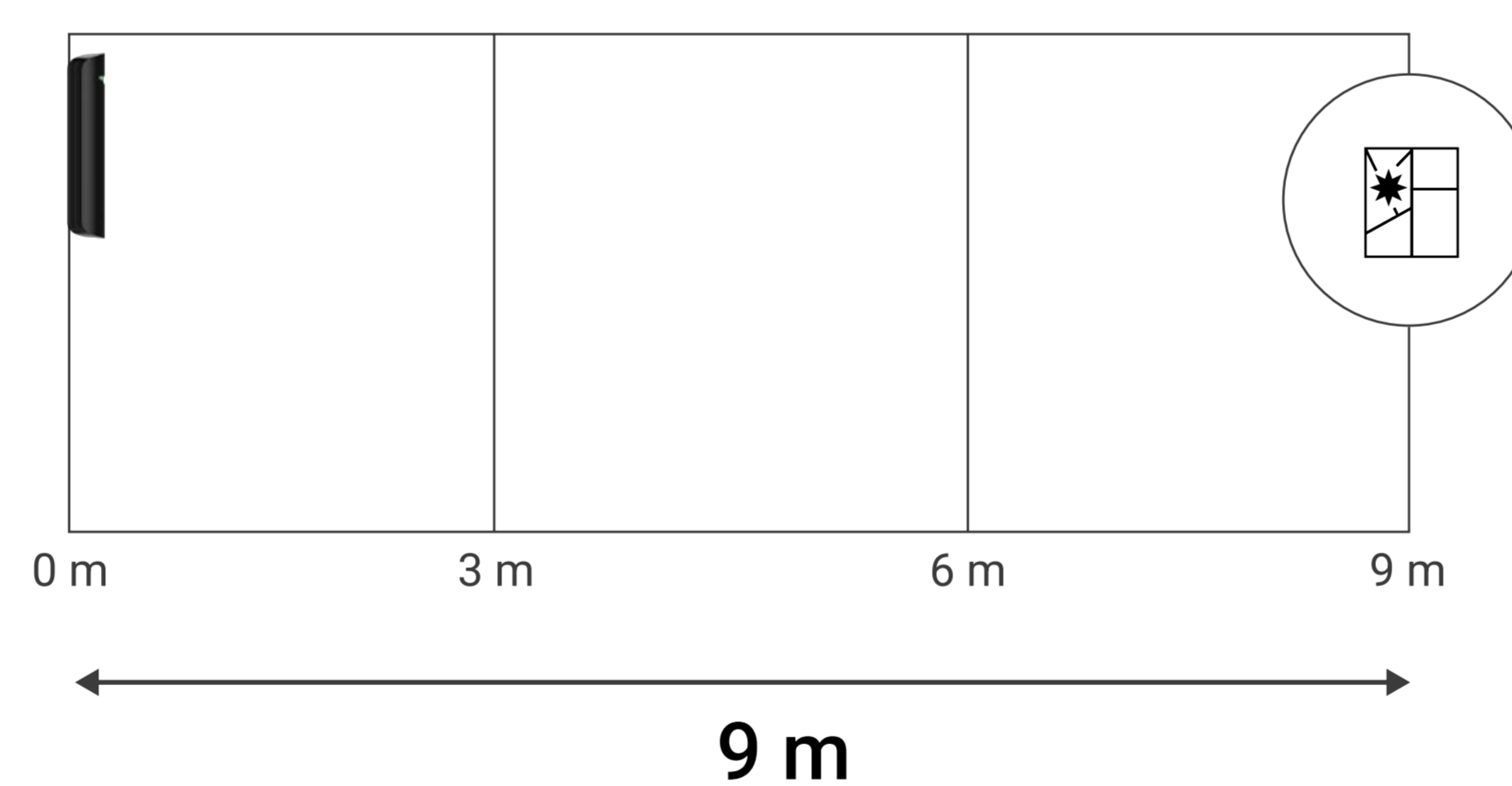
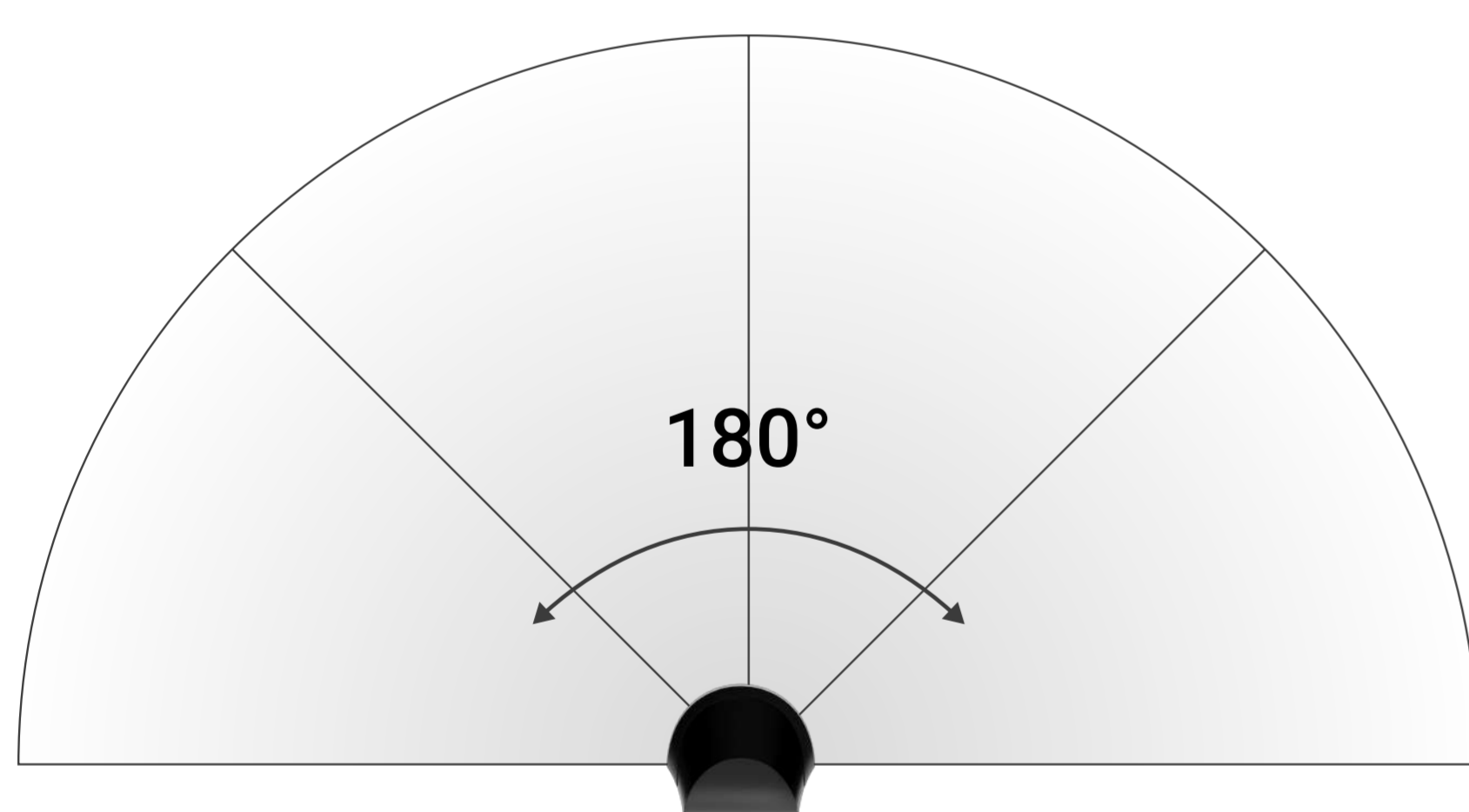
Nouveautés

Baseline GlassProtect Jeweller	Superior GlassProtect 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.



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

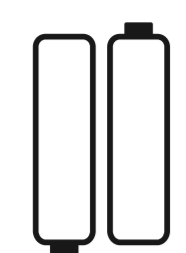
technologie de communication

- Jusqu'à 1 000 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



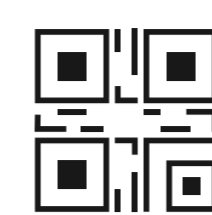
Résistant au sabotage

- 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 7 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 50131-2-7-1 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT (à venir) SSF (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 à 868,6 MHz</p> <p>Portée de communication jusqu'à 1 000 m En champ ouvert</p>	<p>Détection</p> <p>Élément sensible 1 × microphone électret</p> <p>Distance de détection de bris de glace jusqu'à 9 m</p> <p>Angle horizontal de détection de bris de glace 180°</p> <p>Connexion d'un détecteur tiers détecteur avec le type de contact normalement fermé (NC)</p>
<p>Alimentation</p> <p>Batterie 1 × CR123A</p> <p>Durée de vie de la batterie jusqu'à 7 ans</p> <p>Fabricant Panasonic</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 103 × 22 × 21 mm</p> <p>Poids 40 g</p>	<p>Kit complet</p> <p>GlassProtect S Jeweller 1 × CR123A (préinstallée) Panneau de montage SmartBracket avec vis de fixation Borne de raccord pour détecteur externe 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/glassprotect-s/

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