



Ligne de produits Baseline

ManualCallPoint Jeweller

Bouton réinitialisable sans fil avec scénarios programmables



Versions :



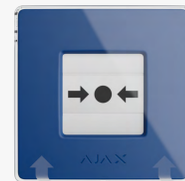
ManualCallPoint (Green)
Jeweller



ManualCallPoint (Yellow)
Jeweller



ManualCallPoint (White)
Jeweller

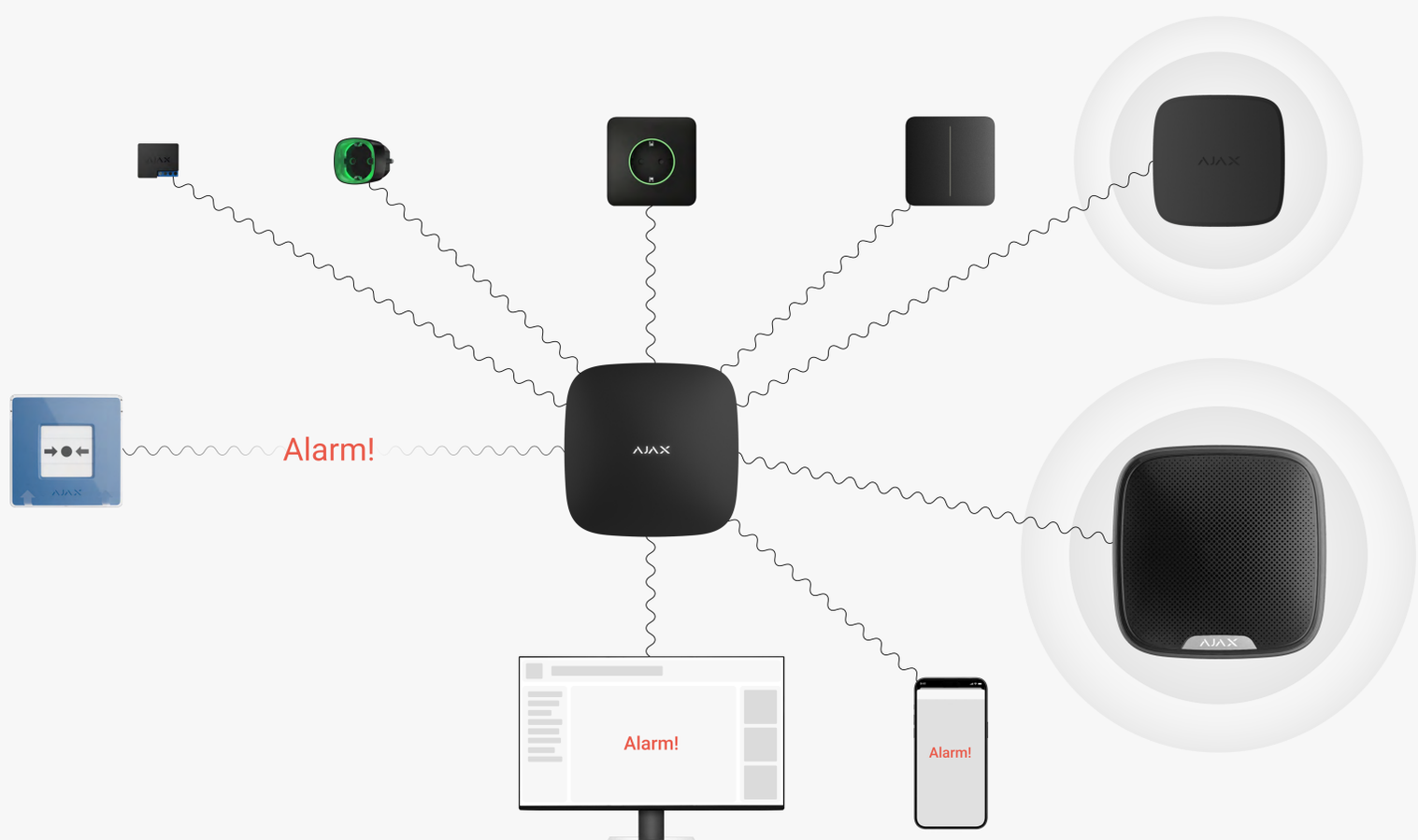


ManualCallPoint (Blue)
Jeweller



Principe de fonctionnement

ManualCallPoint Jeweller permet aux utilisateurs d'exécuter des scénarios d'automatisation préprogrammés d'une simple pression. Le bouton permet d'ouvrir les serrures électriques, de couper l'alimentation des dispositifs et d'activer la ventilation. En mode Alarme incendie, il déclenche les alarmes incendie et les sirènes de sécurité. L'adressage garantit un suivi précis des activations de bouton en spécifiant l'heure et la pièce. Les notifications sont envoyées rapidement aux utilisateurs du système, ainsi qu'au centre de télésurveillance. Conçu pour les situations d'urgence, ManualCallPoint Jeweller a pour priorité la fiabilité. Le bouton peut être relâché à l'aide d'un outil spécial (clé) inclus dans le kit.





Flexibilité au centre

- Deux modes de fonctionnement : Déclencheur de scénario et Alarme incendie
- Configuration dans l'application des actions programmables
- Levée de doute avec les détecteurs MotionCam ou toute caméra connectée à l'Ajax NVR
- Transmission d'alarmes au centre de télésurveillance



Écosystème intelligent et complexe

- Interrogation régulière de chaque dispositif du système pour afficher l'état actuel dans les applications
- Autodiagnostic automatique du détecteur avec rapport sur l'état à la centrale
- Jusqu'à 1 700 m de communication sans fil et deux fois plus avec un prolongateur de portée
- Notifications instantanées concernant la maintenance



Matériel impeccable

- Mécanisme de bouton simplifié pour réduire le risque de défaillance
- Jusqu'à 7 ans de fonctionnement avec les batteries préinstallées
- Couvercle frontal transparent pour éviter tout déclenchement accidentel de l'alarme
- Alarme anti-sabotage



Installation et démarrage rapides

- Le panneau SmartBracket permet de monter le dispositif : il n'est pas nécessaire de désassembler le boîtier
- Un verrou pour sécuriser le dispositif sur le SmartBracket
- Outil spécial (clé) pour réinitialiser le bouton après l'alarme
- Jumelage avec une centrale par QR code
- Commande et configuration à distance dans l'application

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>Compatibilité</p> <p>Centrales Hub Plus Jeweller Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p> <p>Prolongateurs de portée ReX ReX 2</p>	<p>Communication avec la centrale</p> <p>Technologie de communication Jeweller</p> <p>Bandes de fréquences 866.0–866.5 MHz 868.0–868.6 MHz 868.7–869.2 MHz 905.0–926.5 MHz 915.85–926.5 MHz 921.0–922.0 MHz Dépend de la région de vente</p> <p>Portée de communication jusqu'à 1 700 m En champ ouvert</p>	<p>Alimentation</p> <p>Batteries 2 × CR123A Préinstallées</p> <p>Durée de vie de la batterie jusqu'à 7 ans</p>	<p>Installation</p> <p>Température de fonctionnement de 0°C à +50°C</p> <p>Humidité admissible jusqu'à 80 %</p>
<p>Boîtier</p> <p>Dimensions 102 × 104 × 39 mm</p> <p>Poids 214 g</p> <p>Couleur vert, jaune, blanc, bleu Dépend du kit sélectionné</p>	<p>Kit complet</p> <p>ManualCallPoint Jeweller, Panneau de montage SmartBracket, 2 × batterie CR123A (préinstallées), Outil spécial (clé), Couvercle de protection transparent, 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/manualcallpoints-jeweller/

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