

Ligne de produits Baseline

### ManualCallPoint (Blue) Jeweller

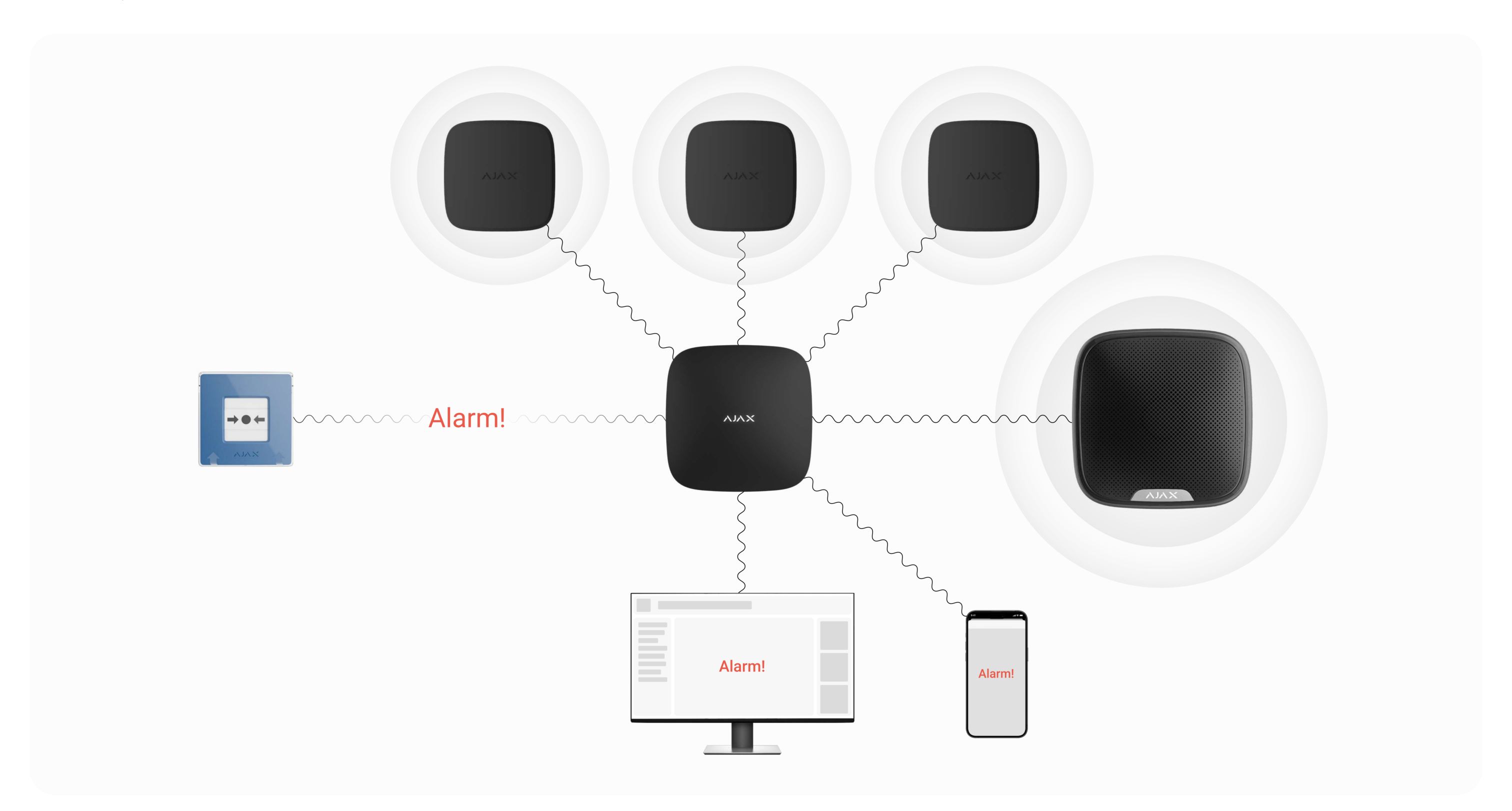
Bouton mural sans fil pour l'activation manuelle de l'alarme incendie.

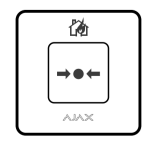




#### Principe de fonctionnement

En appuyant sur ManualCallPoint, vous activez les sirènes intégrées de tous les détecteurs d'incendie du système. En même temps, une alarme est envoyée aux utilisateurs. La transmission de l'alarme au centre de télésurveillance est facultative et peut être configurée dans les applications Ajax. Le bouton peut également activer les sirènes d'alarme et les scénarios d'automatisation. Toutes les données sont instantanément disponibles dans les applications Ajax : quel appareil a été déclenché, quand et où. L'alarme reste active jusqu'à ce que le bouton soit physiquement relâché à l'aide de la clé (incluse dans le kit complet).





### Matériel impeccable

- Jusqu'à 7 ans d'autonomie de la batterie
- Mécanisme de bouton simplifié pour réduire le risque de défaillance
- Couvercle frontal transparent pour éviter tout déclenchement accidentel de l'alarme
- Indication LED de l'état d'alarme
- Alarme anti-sabotage



# Fonctionnalités supplémentaires

- Activation des scénarios d'automatisation
- Vérification visuelle de l'alarme par les détecteurs MotionCam ou toute caméra NVR
- Activation des sirènes d'alarme intérieures/extérieures
- La transmission des alarmes au centre de télésurveillance peut être configurée dans les paramètres de la centrale



- Interrogation régulière de chaque dispositif du système pour afficher l'état actuel dans les applications
- Autodiagnostic automatique de chaque dispositif, rapport à la centrale
- Jusqu'à 1 700 m de communication sans fil et deux fois plus avec un prolongateur de portée
- · Chiffrement des données tout au long de la transmission
- Notifications instantanées concernant la maintenance



# Installation et démarrage rapides

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

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.

Compatibilité	Communication avec le panneau de contrôle	Alimentation	Installation
Centrales Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)  Prolongateurs de portée ReX, ReX 2	Technologie de communication Jeweller  Bandes de fréquences 866,0 à 866,5 MHz 868,0 à 868,6 MHz 868,7 à 869,2 MHz 905,0 à 926,5 MHz 915,85 à 926,5 MHz 921,0 à 922,0 MHz Dépend de la région de vente  Portée de communication Jeweller jusqu'à 1 700 m En champ ouvert	Batterie 2 × CR123A Préinstallées  Durée de vie de la batterie jusqu'à 7 ans	Température de fonctionnement de 0°C à +50°C  Humidité admissible jusqu'à 80 %
Boîtier  Couleur Bleu  Dimensions 102 × 104 × 39 mm  Poids 214 g	Kit complet  ManualCallPoint (Blue) Jeweller Panneau de montage SmartBracket 2 × batterie CR123A (préinstallées) Clé en plastique Couvercle avant transparent Kit d'installation Guide de démarrage rapide		



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









ajax.systems