



Ligne de produits Baseline

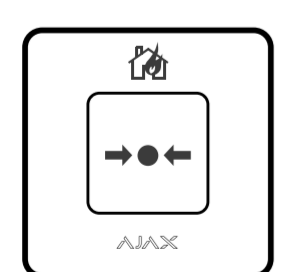
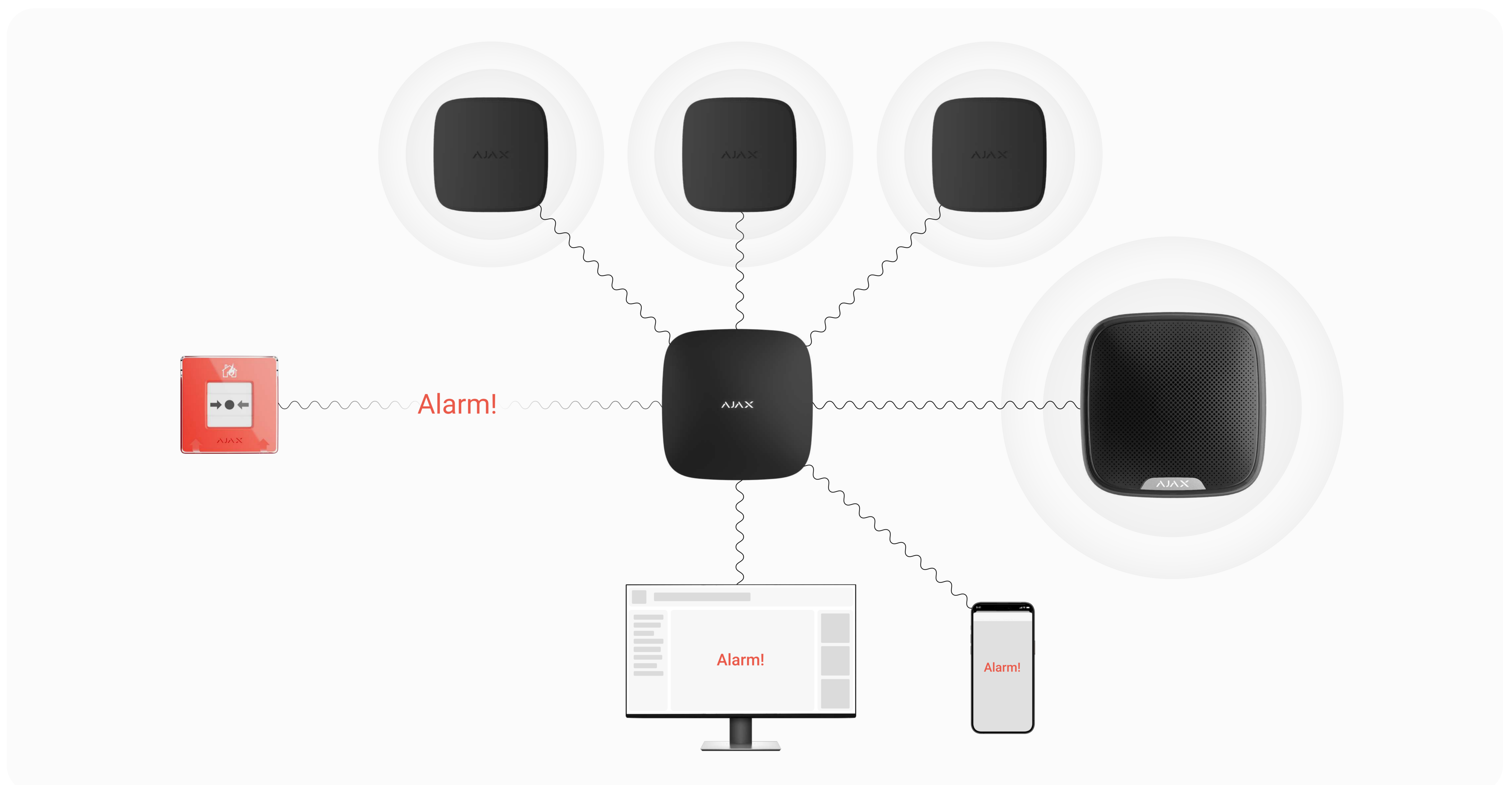
ManualCallPoint (Red) Jeweller

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



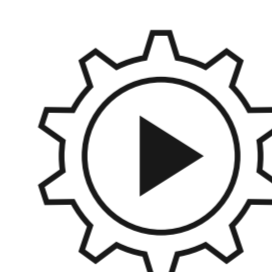
Principe de fonctionnement

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 et au centre de télésurveillance. 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
- Transmission d'alarmes au centre de télésurveillance

Supervision du système

- 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.

Conformité EN 54-11:2001/A1:2005	Compatibilité Centrales Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G) Prolongateurs de portée ReX, ReX 2	Communication avec le panneau de contrôle 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	Alimentation Batterie 2 × CR123A Préinstallées Durée de vie de la batterie jusqu'à 7 ans
Installation Température de fonctionnement de 0°C à +50°C Humidité admissible jusqu'à 80 %	Boîtier Couleur Rouge Dimensions 102 × 104 × 39 mm Poids 214 g	Kit complet ManualCallPoint (Red) 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/support/devices/manualcallpoint-jeweller/

✉ support@ajax.systems

📍 @AjaxSystemsSupport_Bot

🌐 ajax.systems