

FireProtect 2 (Heat) Jeweller

Détecteur d'incendie sans fil avec capteur de chaleur

Le dispositif est disponible en deux versions : avec des batteries remplaçables (**RB**) et avec des batteries scellées (**SB**) :

- FireProtect 2 **RB** (Heat) Jeweller
- FireProtect 2 **SB** (Heat) Jeweller



Détection précise des incendies

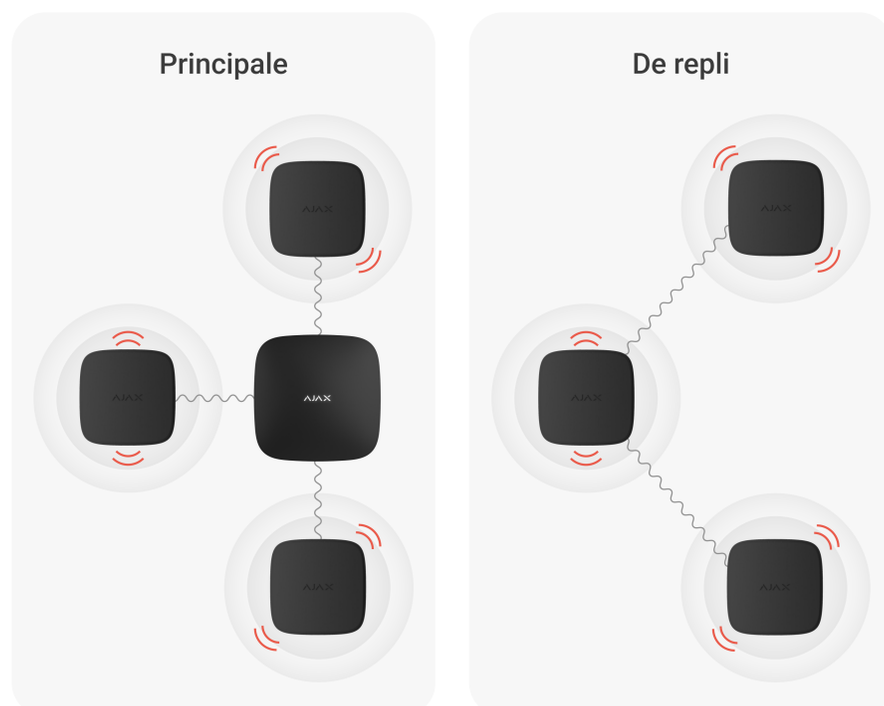
Capteur de chaleur

- Deux thermistances de classe A1R sont situées à l'extérieur du boîtier afin d'éliminer les retards de détection
- Une alarme est déclenchée lorsque la température augmente de 10°C (32°F) en l'espace d'une minute ou dépasse +64°C (122°F)

Alarme incendie interconnectée

Tous les détecteurs FireProtect 2 RB/SB du système peuvent être interconnectés et déclencher une alarme incendie simultanément si l'un des dispositifs détecte une menace.

Il existe deux types d'interconnexion, à savoir principale (via une centrale Ajax) et interconnexion de repli (détecteur à détecteur), qui fonctionnent en parallèle. En cas de danger, un détecteur initiateur envoie une alarme incendie à la centrale, qui active à son tour l'interconnexion principale. Cela active les sirènes intégrées de tous les détecteurs d'incendie du système en 20 secondes. Pendant ce temps, le détecteur initiateur active l'interconnexion de repli et envoie l'alarme à d'autres détecteurs d'incendie. Même dans le pire scénario, tous les détecteurs d'incendie du système notifient du danger dans un délai d'une minute.



Supervision du système

- 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
- Communication sans fil jusqu'à 1 700 m (5 550 ft) et jusqu'à deux fois plus avec un prolongateur de portée
- Notifications instantanées concernant la maintenance



Fonctionnalités supplémentaires

- Activation des scénarios d'automatisation
- Levée de doute avec les détecteurs MotionCam ou caméras
- Activation des sirènes intérieures/extérieures
- Envoi d'alarme au centre de télésurveillance
- Sirène intégrée de 85 dB
- Indication LED des états du détecteur



Installation et configuration rapides

- Panneau de montage SmartBracket pour l'installation du dispositif sans nécessité de désassembler le boîtier
- Jumelage avec une centrale via un QR code, avec contrôle et configuration à distance dans l'application

Conformité Version SB BS 5839-6 (Grade F1) BS 5446-2:2003 BSI KITEMARK Heat Alarms KM 797644	Compatibilité avec centrales et prolongateurs de portée  Pour obtenir des informations détaillées, scannez le QR code ou suivez le lien : ajax.systems/fr/tools/devices-compatibility/?models=FP2.RBH.J%2CFP2.SBH.J	Communication avec la centrale Technologie de communication Jeweller 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 Puissance apparente rayonnée (PAR) maximale jusqu'à 20 mW Portée de communication jusqu'à 1 700 m jusqu'à 5 550 ft Dans un espace ouvert	Alimentation Version RB 2 × batterie CR123A Jusqu'à 7 ans d'autonomie des batteries Version SB 2 × batterie au lithium scellée Jusqu'à 10 ans d'autonomie des batteries
Installation Température de fonctionnement de 0°C à +50°C de 32°F à 122°F Humidité admissible jusqu'à 80 %	Boîtier Couleur blanc, noir Dimensions 44 × 86 × 86 mm 1,73" × 3,38" × 3,38" Poids 146 g 142 g 5,14 oz 5 oz Pour la version Pour la version RB SB Indice de protection IP20	Kit complet Version RB FireProtect 2 RB (Heat) Jeweller Panneau de montage SmartBracket Kit d'installation 2 × batterie CR123A (préinstallées) Guide de démarrage rapide	Version SB FireProtect 2 SB (Heat) Jeweller Panneau de montage SmartBracket Kit d'installation Guide de démarrage rapide

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



Version RB

[ajax.systems/support/
devices/fireprotect-2-rb-heat/](https://ajax.systems/support/devices/fireprotect-2-rb-heat/)



Version SB

[ajax.systems/support/
devices/fireprotect-2-sb-heat/](https://ajax.systems/support/devices/fireprotect-2-sb-heat/)

✉ support@ajax.systems

📍 @AjaxSystemsSupport_Bot

🌐 ajax.systems