

Spécifications techniques

Classification

Détecteur de sécurité à canal radio et point de contact magnétique

Type de détecteur

Sans fil

Méthode d'installation

Intérieur

Compatibilité

Fonctionne avec [Hub](#), [Hub Plus](#), [Hub 2](#), [ReX](#), [ocBridge Plus](#), [uartBridge](#)

Élément capteur

Contacteur Reed

Délai de réception du signal d'alarme

0,15 s

Seuil d'activation

Petit aimant – 1 cm
Grand aimant – 2 cm

Alimentation

Batterie : CR123A, 3 V

Autonomie de la pile

Jusqu'à 7 ans

[En savoir plus](#)

Technologie radio Jeweller

Portée de communication avec l'unité centrale - jusqu'à 1200 m en espace ouvert
Communication bidirectionnelle entre appareils
Fréquences de fonctionnement - 868,0 - 868,6 MHz
Puissance de sortie RF auto-réglable - jusqu'à 20 mW
Cryptage par paquets de données basé sur l'algorithme AES
Période d'interrogation du détecteur - 12 - 300 s

[En savoir plus sur Jeweller >](#)

Capteur de température

Disponible

Plage de température de fonctionnement

-10°C à +40°C

Humidité admissible

Jusqu'à 75%

Anti-sabotage

Protection anti-sabotage
Détection de brouillage
Inviolable

Réglage et test à distance

+

Dimensions

Diamètre: 20 mm
Hauteur: 90 mm

Poids

29 g

Certification

Grade 2, CE

Garantie

Remplacement et réparation dans les 24 mois suivant la date de vente. Les batteries ne sont pas couvertes par la garantie.

Kit complet

Détecteur d'ouverture DoorProtect
Panneau de montage SmartBracket
Deux aimants
Batterie CR123A (préinstallée)
Contact externe
Kit de montage
Mode d'emploi