

# Détecteur de fumée, de température et de monoxyde de carbone

Certifié EN 14604 • Détecteur d'incendie sans fil avec capteurs de température et de monoxyde de carbone • Surveille la sécurité dans la pièce 24 heures sur 24 et signale immédiatement les niveaux de CO2 dangereux, la fumée et les élévations brusques de température.



## Données Techniques

Classification	Détecteur de fumée à canal radio avec capteur de température et sirène intégrée
Type de détecteur	Sans fil
Méthode d'installation	Intérieur
Compatibilité	L'appareil fonctionne indépendamment ou Hub, Hub Plus, Hub 2, ReX, ocbridge Plus, uaribridge
Élément capteur	Capteurs photoélectriques, de CO et de température
Seuil d'activation	+59°C ±2°C
Type de notification	Son/Lumière
Volume de la sirène intégrée	85 dB
Délai de réception du signal d'alarme	0,15 s
Alimentation	Batterie: Deux batteries CR2
Technologie radio Jeweller	Portée de communication avec l'unité centrale - jusqu'à 1300 m en espace ouvert
Capteur de température supplémentaire	Disponible
Plage de température de fonctionnement	0°C à +65°C
Humidité admissible	Jusqu'à 80%
Anti-sabotage	Protection anti-sabotage
Dimensions	132 x 132 x 31 mm
Poids	220 g
Certification	EN 14604
Kit Complet	Détecteur FireProtect Plus Panneau de montage SmartBracket 2 x Batteries CR2 (préinstallées) 1 x batterie de secours CR2032 (préinstallée) Kit de montage Mode d'emploi