

Détecteur de fumée sans fil Secoris

Art.-Nr. FURM60000

Seite 1 von 3



LES DÉTECTEURS DE FUMÉE SAUVENT DES VIES

Transforme le système de détection d'intrusion Secoris en un système de détection de danger.

Avertit à temps d'une fumée d'incendie mortelle

Réagit déjà aux plus fines particules de fumée. Si les particules pénètrent dans la chambre de mesure, il déclenche une alarme. Le signal sonore puissant (au moins 85 dB) avertit immédiatement. Même dans les environnements bruyants ou pendant le sommeil (danger n° 1 dans le secteur privé : inhalation de fumée pendant le sommeil). Les risques d'incendie sont ainsi signalés à temps, il reste du temps pour fuir.

A utiliser seul ou avec la centrale d'alarme Secoris

Le détecteur peut être utilisé seul ou intégré à la centrale Secoris via l'extension radio Secoris BUM060030. Ainsi, en cas de dégagement de fumée, une puissante tonalité d'alarme retentit sur le détecteur, ainsi qu'une alarme incendie déclenchée par Secoris - avec un signal d'alarme émis dans tout le bâtiment.

Détection d'incendie professionnelle

En cas de connexion à un centre d'appel d'urgence/de service (NSL), une alarme incendie peut être automatiquement déclenchée pour demander immédiatement l'intervention des secours.

Alerte sur smartphone

En cas d'alarme incendie, les administrateurs/utilisateurs reçoivent un message sur l'application Secoris.

Durée de vie des piles jusqu'à 2,5 ans. Si la pile est faible : bips réguliers sur le détecteur et message d'avertissement à la centrale Secoris.

Technologies

Détecteur de fumée sans fil Secoris

Art.-Nr. FURM60000

Seite 2 von 3

- Le détecteur de fumée optique réagit aux particules de fumée les plus fines dans l'air
- Détecte les incendies naissants et permet une évacuation rapide du bâtiment afin de protéger les employés / résidents d'une intoxication mortelle par la fumée
- Son d'alarme fort et pénétrant (min. 85 dB(A) à 3 m) sur le détecteur grâce à un émetteur d'alarme piézoélectrique intégré, pour une alarme incendie inaudible dans les environnements bruyants et pendant le sommeil
- Détecteur de fumée en réseau radio avec le système d'alarme anti-intrusion Secoris ou le système d'alarme Secvest pour déclencher une alarme incendie dans tout le bâtiment (sirènes, éléments de commande, centrale)
- Utilisable en mode radio Secoris et par radio Secvest
- Détecteur radio facile à installer sans câble (durée de vie des piles jusqu'à 2,5 ans)
- Avertissement en cas de batterie faible : Alarme sonore locale sur le détecteur de fumée et message à l'EMA/centrale d'alarme
- Certifié EN14604

Caractéristiques techniques - Détecteur de fumée sans fil Secoris

Affichage d'état	Oui
Alimentation électrique CC	4,5 V
Batterie - durée de vie max. de la batterie	2,5 a
Batterie - fixe	Non
Batterie - quantité	3
Batterie - type	AA Alkaline 1,5V
Certifications	EN 14604
Classe VdS	sans
Compatible avec	Secvest, Secoris
Contrôle de tension	Oui
Couleur	blanc
Diamètre	122 mm
Dimensions	(HxP) 50x122 mm
Domaines d'utilisation	Usage intérieur
Fréquence radio	868,09 MHz
Fréquence radio 2	868,23 MHz
Fréquence radio 3	868,37 MHz
Fréquence radio 4	868,51 MHz
Fréquence radio 5	868,6625 MHz
Hauteur	50 mm
Humidité de l'air max.	95 %
Langue notice	DE, EN, FR, NL, DK, IT
Largeur	122 mm
Lieu de montage	Plafond, mur

Détecteur de fumée sans fil Secoris

Art.-Nr. FURM60000

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Détecteur de fumée sans fil Secoris

Longueur	122 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Méthode de détection	Optique
Norme	EN14604:2005 + Corr:2008
Poids brut	0,31 kg
Poids net	0,24 kg
Portée max. émission (champ libre)	700 m
Protection mécanique	Non
Puissance radio	10 mW
Surveillance anti-sabotage	Non
Température de fonctionnement max.	55 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de capteur	Photodiode
Type de couverture	Protection anti-incendie