

RM0011

Détecteur de fumée sans fil–VdS

Le détecteur de fumée optique sans fil VdS réagit aux particules de fumée. Si une fumée excessive parvient dans le compartiment de mesure d'un détecteur, tous les détecteurs de fumée sans fil installés dans les locaux sont activés et déclenchent une alarme.

Le détecteur de fumée optique sans fil est installé au plafond au milieu de la pièce. Le détecteur doit se trouver au moins à 15 cm du mur latéral et à 50 cm de chaque coin. La zone de détection du détecteur s'étend sur une surface allant jusqu'à 40 m². Il est recommandé d'installer un détecteur de fumée par étage, à chaque sortie d'escalier, dans chaque chambre et dans le salon. L'appareil de signalisation piézoélectrique puissant et intégré déclenche une alarme efficace d'une puissance minimale de 85 dB par détecteur dès la naissance d'un incendie.

Les détecteurs communiquent entre eux sur la fréquence radio 434,33 MHz. Leur portée tant en émission qu'en réception s'étend sur jusqu'à 100 m. Un module d'émission et de réception supplémentaire n'est pas nécessaire.

En cas d'incendie, tous les détecteurs de fumée déclenchent simultanément un signal d'alarme. Dans ce cas, le détecteur qui a détecté la fumée en premier, déclenche un signal d'alarme différent de celui déclenché par les autres détecteurs. De cette manière, vous savez où se situe la source de la fumée. Comparé aux batteries correspondantes (9 V lithium), le détecteur de fumée sans fil a une durée de vie d'environ 24 mois. La durée de vie varie en fonction de la fréquence à laquelle vous testez le détecteur. Il est recommandé de le tester une fois par mois. Lorsque la charge de la batterie est faible, le détecteur le signale par des bips réguliers. Du fait de sa fiabilité et de son niveau de qualité élevé, le détecteur a reçu la certification VdS.



Points forts produits:

- Détecteurs radio: 434,3 MHz
- Portée jusqu'à 100 m
- Les détecteurs communiquent entre eux.
- Agrément VdS: G 203075

RM0011

Détecteur de fumée sans fil–VdS

Données techniques

Type de détecteur	Détecteur de fumée optique	Dimensions (h x Ø)	33 x 106 mm
Alimentation électrique	Batterie 9 V lithium	Fréquence radio	434,33 MHz
Sirène	85 dB sur un rayon de 3 m	Agrément pour l'émission	R
Durée de vie de la batterie	2 ans max.	Agrément	BS, DSE, VdS, CE
Avertissement, batterie vide	30 jours	Appareils pouvant être reliés en réseau	Sans limitation à l'intérieur de la portée définie
Température de fonctionnement	+4 à +45° C	Nombre de codes	16, dont 1 prioritaire
Humidité	10 – 95 %, sans condensation		