

Le DAAF radio dédié aux prestataires de services

Le nouveau détecteur avertisseur autonome de fumée radio (DAAF) Qundis.

Le **Q smoke 5.5** est un produit premium sur le marché des DAAF. Il combine une électronique dotée de nombreuses fonctionnalités, une fiabilité à toute épreuve et des performances radios exceptionnelles qui sont issues du savoir-faire QUNDIS.

Informé, où que vous soyez

La consultation à distance de l'état de fonctionnement du DAAF devient possible grâce au module radio intégré et aux systèmes AMR Qundis largement éprouvés sur nos répartiteurs de frais de chauffage et autres compteurs. En complément du contrôle annuel visuel, l'état du DAAF est consultable à distance dans le cadre par exemple d'un contrat de maintenance. Ceci simplifie le processus et permet de réduire les coûts.

Un contrôle annuel de présence suffit

Grâce à son autodiagnostic permanent un seul contrôle visuel sur place sera nécessaire (variable selon législations applicables).

Correction automatique de la sensibilité

Le Q smoke 5.5 adapte automatiquement sa sensibilité en fonction de l'encrassement de la cellule de mesure et offre une longévité supérieure à celle d'un DAAF basique. En cas d'encrassement excessif, le signal de défaut est activé.

Maintenance préventive

Le Q smoke 5.5 communique une fois par an sa capacité à fonctionner pendant 15 mois consécutifs.

Activation automatique

Une fois enclenché sur son support le Q smoke 5.5 transmet automatiquement les trames radio AMR destinées à la télérelève et les trames radio test Q walk-by pour la radio-relève en pied d'immeuble.

Mode "nuit paisible"

Grâce à son horloge temps réel la LED du Q smoke 5.5 est désactivée de 21H00 à 07H00 ainsi que l'envoi des trames radio non reliées à la détection de fumée.



Le DAAF premium Q smoke 5.5 avec module radio intégré est certifié par l'association allemande de la protection incendie (VdS) qui impose des critères de qualité élevés et délivre le **label Q**

Mise à l'arrêt temporisée

L'arrêt est effectif 5 minutes après avoir retiré le Q smoke 5.5 de son socle. Il est ainsi possible de retirer le Q smoke 5.5 de son socle afin de l'inspecter.

Compatible avec les outils et produits Qundis existants

Le collecteur radio Q log 5.5, les logiciels Q suite 5 et ACT46, les nœuds de réseau Q node 5, les passerelles Q gateway 5 et l'offre Q SMP sont compatibles.

Vos avantages

Caractéristiques

- › Certifié EN 14604:2005 et vfdb selon instructions 14/01:2010-05
- › durée de vie de la batterie: 10 ans*
- › protection renforcée contre l'entrée de corps étrangers dans la chambre de mesure
- › résistance accrue contre l'humidité de la pièce, la corrosion, les changements de températures, les coups et les inter-

férences électromagnétiques

- › Plage d'utilisation de 0°C à 55°C

Performance radio

- › Emission sur bande 868 MHz selon protocole Q AMR (mode-S et mode-C) et Q walk by (mode-C)
- › Intervalle de transmission des messages paramétrable
- › Consultable 365 jours par an

Mise en œuvre

- › Fixation avec une vis (+ cheville) ou support adhésif
- › Compatible avec les supports existants pour DAAF Hekatron gamme Genius

* Batterie non remplaçable, en cas de défaillance, il faut remplacer le détecteur. Si la tension d'alimentation descend en-dessous du niveau requis, l'appareil génère une alerte de batterie. ** Appareil de base: Hekatron Genius Plus X

