

## Analogique - dispositif d'alarme visuelle incendie adressable avec flash blanc



- Base avec indication visuelle conforme à la norme EN54-23
- Ne nécessite pas une adresse de boucle séparée.
- Plaque d'information spéciale pour apposer un autocollant avec l'adresse ou le nom de l'appareil.

La base SensoIRIS VAD RS est conforme à la norme EN54-23 et intègre des balises flash LED blanches. Conçue spécifiquement pour les sirènes adressables analogiques SensoIRIS CSO et SensoIRIS CSO IS, elle renforce les installations de détection incendie en apportant une signalisation visuelle supplémentaire lors d'événements d'urgence.

L'activation des clignotants LED en cas de détection incendie est entièrement automatisée, sans nécessiter de connexion supplémentaire entre la base et la sirène. De plus, la base est dotée d'une plaque d'information dédiée pour apposer une étiquette d'adresse ou inscrire des informations spécifiques à l'appareil.

### Caractéristiques

- Compatible avec les sondes SensoIRIS CSOU/ CSOUI S
- Degré de protection - IP 21C (avec sirène montée)
- Calibre de fil pour bornes - 0,4 - 1,5 mm<sup>2</sup>
- Alimenté par boucle
- Ne nécessite pas d'adresse de boucle séparée
- Plaque d'information spéciale (taille 45x15mm) pour placer un autocollant avec l'adresse/le nom de l'appareil

### Spécifications techniques

Plage de tension de fonctionnement	20-32V CC (nom. 27V CC)
Consommation nominale (Etre prêt)	< 650µA @27V CC
Volume de couverture :	C-3-5
Consommation maximale	< 11mA
Méthode d'installation	Montage au plafond
Fréquence des balises flash	0,5Hz
Couleur des LED	Blanc
Matière, couleur	Plastique ABS, blanc (RAL 9016)
Dimensions	122x139x27 millimètres

Dernière mise à jour: 11/ 2024