

## SensoIRIS S130

Détecteur optique de fumée adressable

EN54-7

### Description

SensoIRIS S130 est un détecteur optique de fumée adressable conçu pour une installation dans les systèmes d'alarme incendie adressables qui fonctionne avec le protocole de communication TTE.

Le détecteur est actionné depuis la centrale et peut être contrôlé à travers le protocole de communication.



### Spécifications techniques et environnementales

Tension de fonctionnement . . . . . 15-32VDC (Nom. 27VDC)

Consommation:

- en condition de repos, sans communication . . . . . < 160µA à 27VDC
- en condition de repos, avec communication . . . . . < 200µA à 27VDC
- en condition d'alarme, avec communication . . . . . 6.5mA

Sensibilité, à sélectionner depuis la centrale . . . . . Haute/Normale/Moyenne/Basse

Sortie en condition d'alarme à la borne RI (bornes 4/1) . . . . . 7.5 mA (max)/ 7.5V

Section des fils pour bornes . . . . . 0.4mm<sup>2</sup> - 2.0mm<sup>2</sup>

Température de fonctionnement . . . . . de -10°C à +60°C

Résistance à l'humidité . . . . . (93 ± 3)% à 40°C

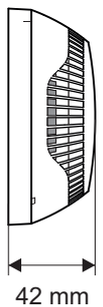
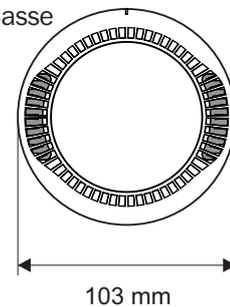
Protection . . . . . IP30

Poids (socle compris) . . . . . ~125g

Dimensions (socle compris) . . . . . 103x42mm



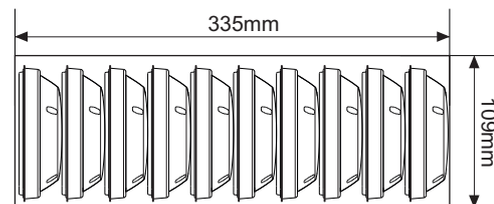
0832-CPD-2200



### Informations sur le conditionnement

• **Boîte Master** - 10 unités SensoIRIS S130, dimensions 335 x 109 x 109 mm, sans socle.

Tous les détecteurs sont protégés par un couvercle en plastique.



### Gamme de produits compatibles

- **IRIS** - Centrale incendie adressable, 4 boucle
- **SIMPO** - Centrale incendie adressable, 2 boucle
- **SensoIRIS FRL-1** - Indicateur incendie à distance
- **SensoIRIS B124** - Socle standard
- **Base profonde** - Accessoire pour montage sur surfaces rugueuses, tuyauteries extérieures, etc.
- **Programmeur SensoIRIS** - Outil de programmation d'adresse

### Informations de contact