



# X-SENSE

## Capteur optique de fumée interconnectable

XS01-W

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Volume sirène	<b>85dB à 1 mètres</b>
Protocole d'interconnexion	<b>Link +</b>
Nombre maximal d'appareils interconnectés	<b>24</b>
Durée de vie	<b>10 ans</b>
Distance de transmission	<b>Jusqu'à 250 m</b>
Puissance signal RF	<b>10 mW</b>
Fréquence	<b>869.25 ~ 869.3 MHz</b>

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie	<b>Sans fil</b>
Type	<b>Détecteur de fumée optique</b>
Type de détection	<b>Optique</b>
Wi-Fi	<b>No</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>4.4 °C ~ 37.8 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>
Humidité maximum	<b>85%</b>

### DÉTECTION (INCENDIE)

Zone de protection	<b>20 ~ 40 m2</b>
--------------------	-------------------

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>Batterie</b>
Batterie intégrée	<b>Oui</b>
Modèle de batteries	<b>Batterie au lithium non remplaçable</b>
Consommation	
Alarme	<b>60mA</b>

### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>78 x 78 x 48 mm</b>
Poids net	<b>90 g</b>
Poids avec emballage	<b>130 g</b>

### CAPTEUR

Type de capteur	<b>Fotoeléctrico</b>
-----------------	----------------------

