



# X-SENSE

## Sensor óptico de humos interconectable

### XS01-W

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen sirena	<b>85dB a 3 metros</b>
Protocolo de interconexión	<b>Link +</b>
Número máximo de dispositivos interconectados	<b>24</b>
Vida útil	<b>10 años</b>
Distancia de transmisión	<b>Hasta 250 m</b>
Potencia señal RF	<b>10 mW</b>
Frecuencia	<b>869.25 ~ 869.3 MHz</b>

#### INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	<b>Inalámbrica</b>
Tipo	<b>Sensor óptico de humos</b>
Tipo de detección	<b>Óptico</b>
Wi-Fi	<b>No</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>4.4 °C ~ 37.8 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humedad máxima	<b>85%</b>

#### DETECCIÓN (INCENDIO)

Área de protección	<b>20 ~ 40 m2</b>
--------------------	-------------------

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>Batería</b>
Batería incorporada	<b>Sí</b>
Modelo de baterías	<b>Batería de litio irremplazable</b>
Consumo Alarma	<b>60mA</b>

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>78 x 78 x 48 mm</b>
Peso neto	<b>90 g</b>
Peso con embalaje	<b>130 g</b>

#### SENSOR

Tipo de sensor	<b>Fotoeléctrico</b>
----------------	----------------------

