



X-SENSE

Sensor óptico de humos interconectable

XS01-W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	Inalámbrica
Tipo	Sensor óptico de humos
Tipo de detección	Óptico
Wi-Fi	No

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	4.4 °C ~ 37.8 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	85%

DETECCIÓN (INCENDIO)

Area de protección	20 ~ 40 m2
--------------------	-------------------

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	Batería
Batería incorporada	Sí
Modelo de baterías	Batería de litio irremplazable
Consumo Alarma	60mA

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	78 x 78 x 48 mm
Peso neto	90 g
Peso con embalaje	130 g

SENSOR

Tipo de sensor	Fotoeléctrico
----------------	----------------------

