



X-SENSE

Sensor óptico de fumo

XS01

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

| | |
|---------------------|--|
| Modo alimentação | Bateria |
| Bateria incorporada | Sim |
| Modelo de baterias | Bateria de lítio não substituível |
| Consumo Alarme | 60mA |

INFORMAÇÕES GERAIS

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Tecnologia | Sem fios |
| Tipo | Sensor óptico de humos |
| Tipo de deteção | Óptico |

MATERIAL E DIMENSÕES

| | |
|--------------------|------------------------|
| Dimensões | 78 x 78 x 48 mm |
| Peso líquido | 90 g |
| Peso com embalagem | 130 g |

SENSOR

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

AMBIENTE

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Temperatura de operação | 4.4 °C ~ 37.8 °C |
| Uso | Interior |
| Humidade máxima | 85% |

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|---------------|------------------------|
| Volume sirene | 85dB a 3 metros |
| Vida util | 10 anos |

DETECÇÃO (INCÊNDIO)

| | |
|-------------------|-------------------|
| Área de protecção | 20 ~ 40 m2 |
|-------------------|-------------------|

