

# sensore rilevazione fumo- calore via radio

Codice: JA-150ST

Il sensore via radio ottico di fumo e temperatura JA-150ST rileva la presenza di incendi negli ambienti residenziali o commerciali.



## Descrizione del prodotto:

Il sensore consente le seguenti impostazioni: fumo e calore, fumo o calore, solamente fumo, solamente calore. E dotato di una funzione di memoria allarme che mantiene acceso il LED anche una volta cessato lo stato di allarme. Il modulo è alimentato da batterie alcaline. Occupa un indirizzo nel sistema di allarme.

## Specificazioni

<b>Alimentazione:</b>	3 batterie alcaline AA 1,5 V
<b>Durata tipica:</b>	2 anni
<b>Protocollo di comunicazione:</b>	868 MHz
<b>Rilevamento incendio:</b>	ottico e tramite la presenza di calore
<b>Sensibilità di rilevamento incendio:</b>	m=0,11/0,13 dB/m secondo EN 54-7
<b>Rilevamento temperatura:</b>	classe A2 EN-54-5
<b>Temperatura di allarme:</b>	da 60 a 70 °C
<b>Dimensioni:</b>	diametro 126 mm, altezza 50 mm
<b>Intervallo di temperatura di funzionamento:</b>	da -10 a 80 °C