



## JA-151ST rilevatore combinato di fumo e temperatura via radio con sirena integrata

Il rilevatore combinato di fumo e temperatura via radio JA-151ST rileva presenza di fumo o variazioni di temperatura nell'ambiente in cui è installato.

- [Declaration of conformity - JA-151ST \(PDF 1,48 MB\)](#)
- [Declaration of performance - JA-151ST \(PDF 287,09 kB\)](#)

### Descrizione

Il prodotto contiene due rilevatori indipendenti - rilevatore ottico di fumo ed il rilevatore temperatura. Consente varie impostazioni di rilevazione: fumo e alta temperatura, fumo o alta temperatura, solo fumo oppure solo alta temperatura. Il rilevatore segnala l'insorgere di una situazione di pericolo mediante segnalazione ottica, attraverso un spia incorporata, e mediante segnalazione acustica. Nel sistema di sicurezza occupa una posizione.

### Parametri tecnici

<b>Alimentazione</b>	3 batterie alcaline AA 1,5 V/2,4 Ah
<b>Vita utile tipica</b>	circa 3 anni
<b>Rilevazione fumo</b>	diffusione ottica della luce
<b>Sensibilità del rilevatore di fumo:</b>	m = 0,11 - 0,13 dB/m ai sensi di EN 14604, EN 54-7
<b>Rilevazione temperatura</b>	classe A1 ai sensi di EN 54-5
<b>Temperatura d'allarme</b>	da + 60 °C a +65 °C
<b>Fascia di comunicazione</b>	868,1 MHz, protocollo Jablotron
<b>Range di comunicazione</b>	circa 300 m (terreno libero)
<b>Dimensioni</b>	diametro 126 mm, altezza 50 mm
<b>Peso</b>	150 g
<b>Intervallo temperatura operativa</b>	da -10 a +70 °C
<b>In conformità anche con</b>	EN 14604, EN 54-5, EN 54-7, EN 54-25, ETSI EN 300 220, EN 60950-1, EN 50130-4, EN 55022.