



## JA-110ST Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teploty

Sběrníkový detektor požáru JA-110ST (optická a teplotní detekce) **detekuje požár v obytných a komerčních budovách**. Umožňuje nastavení detekce: optická a teplotní, optická nebo teplotní, pouze optická nebo pouze teplotní.

- [Prohlášení o shodě - JA-110ST \(PDF 318 kB\)](#)
- [Prohlášení o vlastnostech - JA-110ST \(PDF 190,81 kB\)](#)

### Popis

Detektor je adresovatelný a obsazuje v zabezpečovacím systému jednu pozici.

Indikace inteligentní paměti SMART MEMORY (SMI) poskytuje vizuální ověření spuštěného detektoru přes LED kontrolku. Indikace SMI je vymazatelná prostřednictvím klávesnice.

### Technická specifikace

<b>Napájení</b>	ze sběrnice ústředny 12 V (9...15 V)
<b>Proudová spotřeba při záloze (klidová)</b>	5 mA
<b>Proudová spotřeba pro výpočet průřezu kabelu</b>	10 mA
<b>Rozměry</b>	průměr 126 mm, výška 50 mm
<b>Hmotnost</b>	143 g
<b>Detekce kouře</b>	optický rozptyl světla
<b>Citlivost detektoru kouře</b>	$m = 0,11 \div 0,13$ dB/m dle ČSN EN 54-7
<b>Detekce teploty</b>	třída A2 dle ČSN EN 54-5
<b>Poplachová teplota</b>	+60 °C až +70 °C
<b>Rozsah pracovních teplot</b>	-10 °C až +80 °C
<b>Splňuje</b>	ČSN EN 54-5, ČSN EN 54-7 dále ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022
<b>Doporučený vrut</b>	2x $\varnothing$ 3,5 x 40 mm (zapuštěná hlava)

