



烟雾探测器

500系列 两线和四线光电式烟雾探测器



参数说明

输入电压	2线 6/24 VDC 4线 12/24 VDC
工作温度	0°C 到 49°C
工作湿度	0 至 95% 无冷凝
探测器尺寸	12cm 直径 x 5cm 厚
颜色	白色
温度探头	温升速率 8.3°C/分钟 > 40.6°C

ESL 500 系列自诊断两线和四线烟雾探测器

光电式烟雾探测器具有最早工业用传统烟雾探测器所有的特性，如漂移补偿，多技术探测和远距离支持/故障报告。500系列连续监测探测器的灵敏度和工作状态，当灵敏度超出范围或内部诊断失效时提供可视化的指示信号。521系列还可以发送自诊断信号到任何兼容的控制主机，有效避免误报。

特性

- 支持远程报告防止误报（只有2线探测器）
- 精确的双技术探测（固定温度/每分钟温度上升率）能更快探测火灾的发生
- 漂移补偿技术减少误报
- 可现场替换探测器的光学腔，使维护更容易
- 精巧的外形设计可用于多种安装环境
- 兼容大多数火警和安防报警主机

订购信息	说明	自诊断报告
521B	6/2 4VDC, 2线烟雾探测器	否
541C	12/24 VDC, 4线烟雾探测器	是