

产品描述



该探测器整合了 PYROFLEX™ 红外传感器和先进的 SureSpot™ 微处理系统，可有效防止误报，特有实时自监控功能，探测器精度更加准确，设备更加稳定，并特有 122 视区透镜/探测系统。动作亮度和延迟时间可调，灵敏度自适应。采用干接点信号连接，需要接入 AT-NET 感应管理器，适用于楼道/卫生间/出入口等公共区域。

技术参数

- 电源：DC 8-24V, 20mA（通过感应管理器总线供电）。
- 感应方式：整合 PYROFLEX™ 红外动静传感和先进的 SureSpot™ 微处理系统。
- 感应角度：120 度。
- 感应范围：2.4m 高度，地面直径 6m 圆形区（典型值）。
- 通信方式：1 路 GPO 信号。
- 辅助功能：内置环境照度和延时调节。
- 工作环境：工作温度-40~55℃，工作湿度 30~90% RH。
- 安装方式：吸顶式 2.3-6m，墙装式自调节。
- 外观尺寸：100mm(直径)×35mm(高)。

功能特性

可有效防止误报，并特有实时自监控功能，探测器精度更加准确，运行更加稳定。

特有122视区透镜/探测系统，感应灵敏度自适应。

环境亮度和延时时间可调。

需接入AT-NET感应接口管理器使用。

适用于楼道/卫生间/出入口等公共区域。

* 不适合于室外露天环境使用。

