

DS432I-CHI 三光束光电探测器 432i



DS432I-CHI/DS433I-CHI/DS435I-CHI三光束光电探测器，专门用于室内和室外应用场合。这些探测器经过专门设计，包含独立发射器和接收器，当入侵者穿过发射器和接收器之间的射束时，探测器随即触发报警。

监管信息

区域	合规/质量标记	
中国	CSP	CSP2009031901000145

技术指标

光束	DS432I-CHI 探测范围室内：225 米（750 英尺），室外：75 米（250 英尺） DS433I-CHI 探测范围室内：300 米（990 英尺），室外：100 米（330 英尺） DS435I-CHI 探测范围室内：450 米（1500 英尺），室外：150 米（500 英尺）
响应时间	可选，范围为 35 毫秒至 700 毫秒
外壳设计	尺寸：270 毫米 X 90 毫米 X 90 毫米
材料	Smoked Lexan®
环境要求	操作温度：-25°C 至 +55°C
安装注意事项	可以进行表面安装或立杆式安装。
指向性	可调，水平 ±90°，垂直 ±8°

- ▶ 最大室外探测范围为 150 米（500 英尺），室内探测范围为 450（1500 英尺）
- ▶ 可选响应时间
- ▶ 光轴调整

输出	继电器：报警激活 C 型继电器，干触点，最大额定电流为 0.5 A（30 VAC/VDC 时）
防拆开关	常闭，装有护盖
电源要求	DS432I-CHI 接收器电流消耗：80 mA DS433I-CHI 接收器电流消耗：90 mA DS435I-CHI 发射器电流消耗：100 mA
输入电压	10.5 VDC 至 28 VDC，无极性

订购信息

DS432I-CHI 三光束光电探测器 432i
三光束主动红外入侵探测器
订单号 **DS432I-CHI | F.01U.162.569**