

DS435I-CHI 三光束光电探测器 435i



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

DS435I-CHI 三光束光电探测器 435i
三光束主动红外入侵探测器
订单号 **DS435I-CHI | F.01U.162.571**