

DS936 超薄全方位被动红外探测器



DS936超薄全方位被动红外探测器安装在天花板上，采用可转换极性脉冲计数技术。此外，它还使用菲涅尔透镜，探测范围最高可达7.5米（24英尺），可以进行表面安装，或者直接以半嵌入式安装在天花板或标准八边形电气接线盒上。

功能

增强的信号处理

可以现场选择标准、中等或高灵敏度。

测试功能

可见报警LED指示灯可选择启用或禁用。借助标准电压表，噪声电压测试引脚可提供精确的探测位置和背景干扰评估。

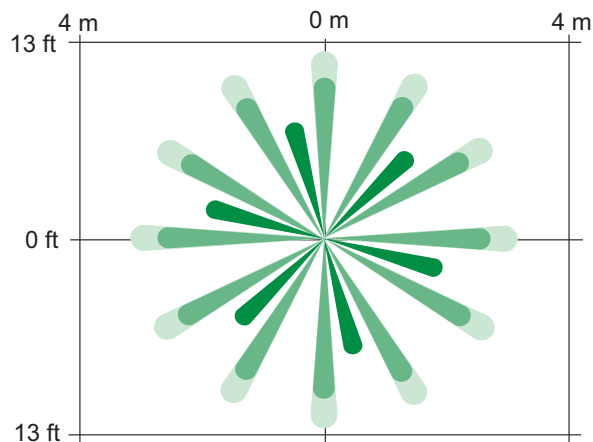
监管信息

| 区域 | 合规/质量标记 | |
|----|---------|---|
| 欧洲 | CE | EMC, LVD, RoHS [DS936] |
| 中国 | CSP | CSP2009031901000548 CSP2009031901000548_DS936&DS939-CHI_20221010 |
| 俄国 | GOST | TC N RU 01-NL.MH09.B.00334 EAC |
| 美国 | UL | UL 639 - Standard for Intrusion Detection Units [DS936, DS936B] |



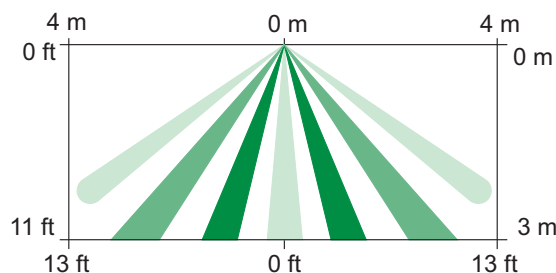
- ▶ 增强的信号处理
- ▶ 360° x 7.5 米（24 英尺）全方位探测范围
- ▶ 表面安装/半嵌入式安装

安装/配置说明



俯视图

超宽探测范围：7.5 米 x 360°（24 英尺 x 360°）。提供 360°全方位探测范围。探测范围直径约为安装高度的两倍。



侧视图

超宽探测范围：7.5 米 x 360°（24 英尺 x 360°）。提供 360°全方位探测范围。探测范围直径约为安装高度的两倍。

技术指标

机械规格

| | |
|--------|--|
| 材料 | 高强度ABS塑料外壳 |
| 尺寸 | 3.05厘米x 11.7厘米 (1.2英寸x 4.6英寸) |
| 安装高度范围 | 2至3.6米 (7至12英尺) |
| 位置 | 表面安装或半嵌入式安装在天花板或标准10厘米 (4英寸) 八边形电气接线盒上 |
| 外壳材料 | 高强度ABS塑料外壳 |
| 外壳尺寸 | 3.05厘米x 11.7厘米 (1.2英寸x 4.6英寸) |

环境规格

| | |
|---------|----------------------------|
| 工作和存放温度 | -29°C至+49°C (-20°F至+120°F) |
| 工作相对湿度 | 93%，无冷凝 |

电气规格

| | |
|------|--|
| 电流 | 15 mA, 12 VDC |
| 电压 | 10 VDC至15 VDC |
| 报警输出 | 常闭舌簧继电器, 电气额定值 (阻抗负载): 3.0 W, 125 mA, 28 VDC; 并由通用C引脚中的4.7 Ω电阻进行保护 |
| 防拆输出 | 常闭防拆开关, 装有护罩, 带独立端子。防拆触点的最大额定电流为125 mA (28 VDC)。 |

订购信息

DS936 360°吸顶式移动探测器, 24英尺 (7.5米)

提供增强的信号处理功能, 360°x 7.5 米 (24 英尺) 全方位探测范围, 可以采用表面安装或以半嵌入式安装在天花板上。
订单号 **DS936 | 4.998.800.224 F.01U.414.142**

DS936B 360°吸顶式移动探测器, 24英尺, 黑色

订单号 **DS936B | F.01U.263.679 F.01U.414.145**

DS936-CHI 动态探测器, 360°天花板安装, 7.5米

订单号 **DS936-CHI | F.01U.002.820**

附件

TC2000 3英尺测试电缆

测试线用于将兼容探测器的测试引脚连接至电压表。测试线长1米 (3英尺)。

订单号 **TC2000 | 4.998.126.571**

供应商:

中国:
博世 (上海) 安保系统有限公司
上海市长宁区虹桥临空经济园区
福泉北路333号203幢8楼
邮编: 200335
电话: +86 21 2218 1111
传真: +86 21 2218 2099
www.boschsecurity.com.cn
服务邮箱: security@cn.bosch.com