

SX-915AM 室内防遮挡探测器

室内防遮挡探测器,该型号探测器采用**PYROFLEX™****被动红外移动探测技术加微波多普勒技术构成了**X-TEC™**更高性能的双技术探测系统,并整合了**SureSpot™**微处理系统,使探测性能更加稳定。



应用型号:
SX-915AM (非欧洲版)
SX-915AME (欧洲版)

产品特性:

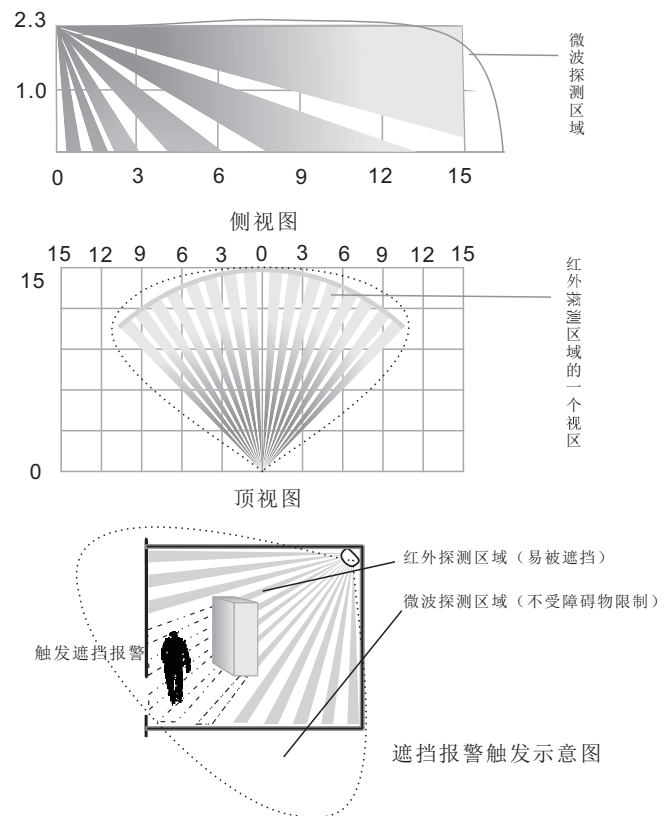
- **PYROFLEX™****被动红外移动探测技术加微波多普勒技术构成了**X-TEC™**更高性能的双鉴探测系统
- 遮挡报警功能
- **SureSpot™**微处理系统可以从复杂的信号波形中识别出有效的入侵信号
- 自我监控功能,包括:电压范围监控、温度范围监控、红外通道运行监控
- 下望探测功能,可以捕捉到探测器下方移动的入侵者
- 防拆功能,底壳和面壳都有灵敏的防拆探测开关
- 密闭式防虫罩,可以有效的避免昆虫、尘土等进入光学区域
- 探测灵敏度可调
- 双系统切换功能,红外或者微波任意一个系统故障自动切换到另一个系统
- 多重抗白光保护

产品配件:



MB-100:旋转式墙壁安装支架

探测器光学视角示意图:



技术参数:

探测距离	15米			
微波频率	9-11GHZ(不同国家销售版本参数有所不同)			
电源	电压	电流		
	8-16伏直流	14毫安/12伏直流		
报警继电器	固态继电器, A型 (NC, 常闭型), 50毫安/60伏; 额定隔离电压1500Vrms			
防拆开关	A型 (NC, 常闭型), 50毫安/30伏直流;			
RF射频抗干扰	20V/m10-1000MHZ; 10V/m1-2GHZ			
灵敏度	2次事件或3次事件			
工作温度范围	工作温度: -10 C到+55 C			
安规认证	(欧版) EN 5013-2-4 2-级			
外壳材料	抗冲击工程塑料ABS			
外形尺寸	112 X 50 X 42mm (长X宽X高)			
探测器光学视区	远距区	中距区	近距区	俯视区
	44	12	6	4