



SX-360Z



在任何安装模式中灵活地"缩放"

Optex特有的缩放功能和其3元元件的高密度探测模式,能为任何高达 4.8m的吸顶探测提供卓越的探测性能。

新一代360 吸顶安装探测器融合了OPTEX的最新技术。特有的"缩放"机制使SX-360Z成为现今最具灵活性的探测器。276个高密度区能为任何安装高度在2.4m~5m的探测提供一个无死点的覆盖直径为18m的探测区域。紧凑型设计使它成为适合于小区、商用,大面积或小面积等多种应用的首选探测器。

SX-360Z

LED指示灯

脉冲计数选择器

灵敏度选择器

探头

LED开关

• D

缩放透镜

0 0 M

缩放调节装置

※口

137

■高密度

■缩放功能/模式调节

高性能探测区。

能提供276个高密度探区,18m的覆盖直径清除 了探测死点。

模式角度可调节变化。运用缩放机理, 可通过

旋转外壳上下调节特殊透镜。在所有顶高5m范

围内,角度调节可以提供一个360° 18m直径的

= 松恕报

对最大探测灵敏度建立高密度垂直区域。

■抗误报

- 抗RFI 在100MHz⁻1.2GHz范围内30V/m以上不误报。
- 温度保护
 在高温、低温或温度从-20℃+50℃温度范围内
 不误报。
- 杂讯抑制电路
- 可选脉冲计数: 1,2,4
- 可选灵敏度: 高、中、低

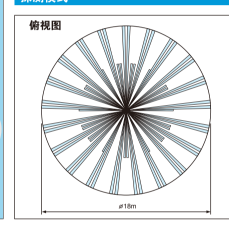
■专利的多重对焦光学透镜

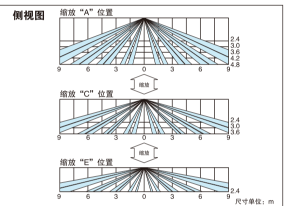
2.4m ø18m 5m ø18m

■其它特点

- LED开关
- 预热指示灯

探测模式





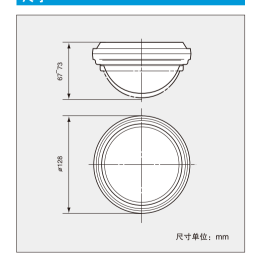
规格参数

缩放环

型号	SX-360Z
探测方式	被动红外
覆盖范围	ø18m, 360° 缩放
探测区域数	276防区
安装高度	吸顶高度: 2.4~5m
灵敏度	2℃时0.6m/秒
可探测速度	0.3 1.8m/秒
LED指示灯	预热期间闪烁
	报警状况
报警周期	2±0.5秒
报警输出	N.C., 28VDC 0.2A最大
防拆开关	N.C.,开盖时打开
脉冲计数	约20±5秒 1,2或4
预热时间	约30秒(LED闪烁)
电源输入	6 ⁻ 18VDC
电流	13mA(正常), 18mA(最大)
重量	224g
工作温度	–20°C ¯ +50°C
环境湿度	最高95%
RF干扰	30V/m以上时不误报

^{*}规格参数及设计若有变更,恕不另行通知

尺寸



注意:该产品为探测入侵者的动作及将探测到的信号 报告给报警主机而设计。仅作为整个报警系统的一部 分,我们并不承担由于入侵所造成的损失或后果。

经销商信息:

OPTEX CO., LTD. (ISO 9001 Certified / ISO 14001 Certified)
5-8-12 Ogoto, Otsu, Shiga, 520-0101 Japan
TEL:+81-77-579-8670 FAX:+81-77-579-8190
http://www.optex.co.jp/e/sec

奥泰斯电子(东莞)有限公司上海分公司

地址: 上海市徐汇区天钥桥路325号嘉汇国际广场2812室

电话: +86-21-34600672/73 34606166/77

传真: +86-21-34600675 http://www.optexchina.com C-SX360Z-V4-1105