

启动传感器

“简单区域调节”

门的种类

- 平拉滑动门
- 推拉转门
- 卷帘门
- 安全门

传感器类型

- 启动传感器
- 安全传感器
- 门禁传感器



微波传感器

OM-104C

用于自动门启动的微波传感器。

OM-104C是专为提高各类自动门开关的灵活性而设计。由于该产品外观精巧且安装简便，因此能与各种类型的门楣相搭配。

OM-104C

高保护性外壳设计

独特的外壳结构设计，能够防止灰尘、昆虫等的入侵，并且能不受静电干扰，因此能减少传感器故障的发生。

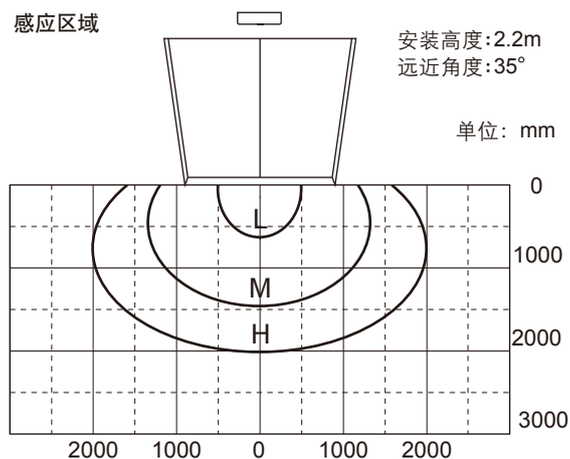
流行性设计

此款传感器是行业中最小巧的一款。因此更能适应各种安装场所的需求。

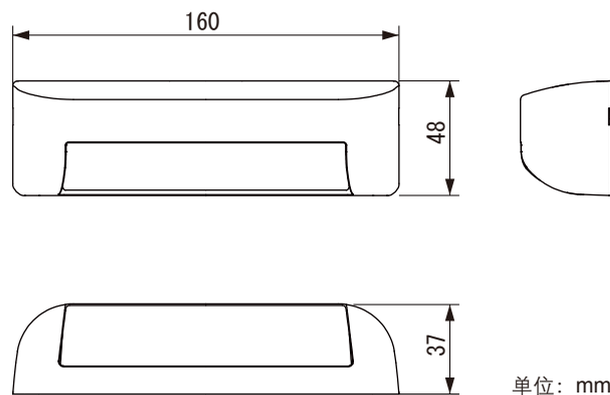
简便的感应区域调节

使用OPTEX独特的工具，可进行简便的调节，并且死角区域也能被感应。

感应区域图表



尺寸图



规格参数

型号	OM-104C
外壳颜色	银色/黑色
安装高度	2.0~3.5m
感应方式	微波多普勒效应
电源频率	24.125GHz
功率密度	<20dBm
感应区域	参考感应区域
最低速度	5cm/sec
垂直调节 (无制动器)	+35°~+55°(每格5°) +25°~+55°(每格5°)
电源	12~24VAC(±10%) 12~30VDC(±10%)
耗电	< 0.7W(<1.3VAC)
电流	< 45mA(在12VDC时)

操作指示灯	红色/待机 无灯亮/感应 红灯闪烁/设置
输出	A型继电器 50V 0.1A最大(电阻)
输出保持时间	0.5sec
响应时间	<0.3sec
工作湿度	<80%
工作温度	-20°C~+55°C
IP等级	IP54
重量	120g
附件	1根2.5米电线 1本操作手册 2颗安装螺丝

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
中国上海市徐汇区天钥桥路325号嘉汇国际广场A楼28层2812室
电话: +86-21-34600672/73
传真: +86-21-34600675
<http://www.optexchina.com>
C-OM104C-V1-1106

资料内容如有变更,恕不另行通知