

信锐光照强度传感器

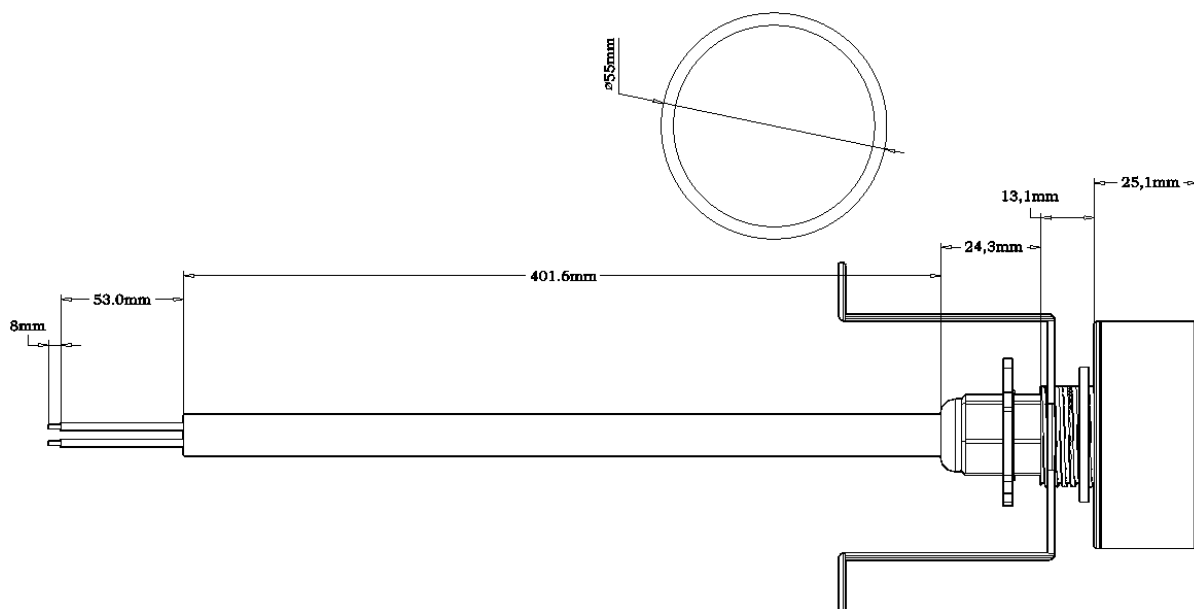
SI-MA-SEN-LIGHT-M1-Z

产品概述

光照强度传感器是一款内置 zigbee 无线模块的传感器，应用于全自动恒照度的灯控领域，与我司春蚕校园灯光控制系统配合，通过电脑、手机、平板电脑实现灯光的全自动控制。

产品特性

- 输入电压 100-277Vac
- 精度要求 10lux
- 基于 HA1.2 标准协议开发
- 防水等级 IP65。适用于干燥、潮湿环境
- 通信距离 30 米以上
- 支持空中升级功能



产品参数

型号	SI-MA-SEN-LIGHT-M1-Z
输入电源	AC 100-277Vac 50/60Hz
无线频率	2.4GHz
控制距离	20-30m
工作温度	-40° C to 85° C
照度检测范围	0-65528lux
检测精度	10lux
防水等级	IP65
重量（净重）	87g
重量（毛重）	102g
包装	1PCS/盒（中性包装）
包装盒尺寸	109mm X 83 mmX 61mm
外壳材质	ABS

注：测试条件：220Vac 50Hz

安装示意

(1) 以下定义了输入输出：

丝印		描述
AC In	L	输入 AC100 - 277V 火线
	N	输入 AC100 - 277V 零线
	E	输入 AC100 - 277V 地线



信锐网科技术有限公司

Sundray Technology Co.,Ltd.

地址：深圳市南山区桃源街道平山工业园 2 楼 | 邮编：518055

服务热线：400-878-3389

网 址：www.sundray.com.cn E-mail: market@sundray.com.cn

文档更新：20180913-V1.0

Copyright © 2018 深圳市信锐网科技术有限公司 保留一切权利

免责声明：信锐技术保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。