

## 产品概述



MO-IL01是SMC系列光照度传感器模块，广泛适用于农业大棚、城市照明等场所，具有测量范围宽、线性度好、适用方便、便于安装、传输距离远等特点，采用对弱光也有较高灵敏度的硅兰光伏探测器作为传感器。

## 技术参数

序 列	项 目	参 数
1	功耗	25mA@24V
2	电源	P总线链路供电
3	显示功能	无液晶显示
4	测量功能	无温湿度测量
5	工作温度	-10~50°C
6	存储温湿度	常温, 0%~95%RH无冷凝
7	测量范围	0~60000Lux
8	外形尺寸	95mm*34mm
9	外壳材料	ABS工程塑料
10	安装方式	吸顶式安装

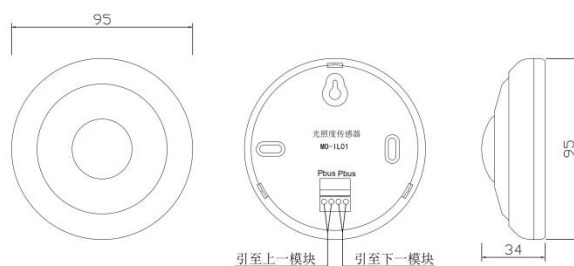
## 安装说明

安装方式：MO-IL01采用吸顶式安装，请按设备外壳接线端子引脚定义指示接线，接线端子引脚定义如下表所示。接线前请切断电路以防触电，设备上电前检查供电是否在要求电压范围之内，供电不能超过此范围，否则容易烧坏模块。安装和放置室内光照度传感器模块时应避免阳光直射，防潮，不能受雨淋。

### MO-IL01 接线引脚定义表

名 称	标 识	意义说明
PBus	24VAC/DC	Pyxos总线端口

## 外观尺寸



本文所含信息如有变更，不予另行通知。本公司保有未经通知即可变更与修改本文件内容之权利