

## 产品概述



MO-UFIR01是SMC系列红外学习转发模块产品之一，广泛应用于智能家居、节能改造等控制领域，全向性红外信号发射，360度覆盖，可学习存储400条红外命令。

## 技术参数

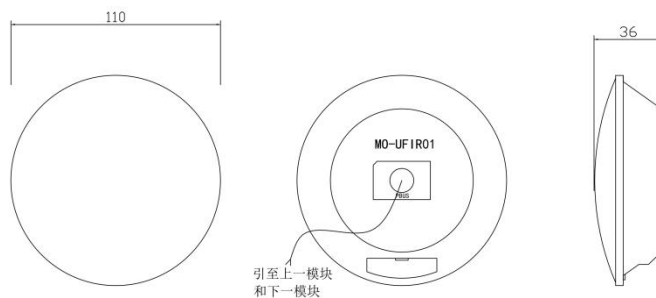
序列	项目	参数	
1	功耗	MO-UFIR01	20mA@24V
2	电源	P总线链路供电	
3	控制距离	8-10M	
4	红外学习	可学习存储多达400条红外命令	
5	测量温湿度	-	
6	外形尺寸	直径110MM，厚度36MM	
7	外壳材料	ABS工程塑料	
8	安装方式	吸顶式	

## 安装说明

安装方式：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SMC系列开关量模块时应避免阳光直射，防潮，不能受雨淋。

**MO-UFIR01接线引脚定义表：**

名称	标识	意义说明
PBUS	24VAC/DC	Pyxos总线端口



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