

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

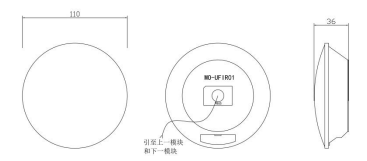
序列	项目	参数	
1	功耗	MO-UFIR01	20mA@24V
2	电源	P总线链路供电	
3	控制距离	8-10N	I
4	红外学习	可学习存储多达400条红外命令	
5	测量温湿度	-	
6	外形尺寸	直径110MM,厚度36MM	
7	外壳材料	ABS工程塑料	
8	安装方式	吸顶式	

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