

# 建大仁科485型吸顶式红外探测器 人体红外线感应探头 防盗报警器

产品名称	建大仁科485型吸顶式红外探测器 人体红外线感应探头 防盗报警器
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	180.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 功耗:0.4w 传感器类型:双元热释红外传感器
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

## 产品详情

RS-485接口报警双元热释红外探测器，采用先进的信号分析处理技术，具有超宽的探测和防误报性能，广泛应用于写字楼、商场、酒店、学校、医院、工厂、仓库、超市、银行、政府机关、企事业单位等场所的安全防范。

### 2、技术参数

供电电源：10~30V DC

功耗：0.4W

传感器类型：双元热释红外传感器

报警延时：30s、10s、5s输出可选（报警持续时间）

延时报警：软件设置（发生报警的延时）

安装方式：吸顶

安装高度：2.5~6m

探测范围：直径6m(安装高度3.6m时)

探测角度：全方位360°

信号输出：RS485

通信协议：Modbus-RTU

工作环境：-10 ~50℃，95%RH，无凝露

### 3、功能特点

采用8-bit低功耗CMOS处理器

具有自动温度补偿功能

抗RFI干扰：20~1000MHZ（如移动通信）

三种报警延时输出可选

