

GT-IR360A 红外感应器

产品名称	GT-IR360A 红外感应器
公司名称	乐清市北平电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	工作电压:DC9-24V
公司地址	乐清市柳市镇新光大道79号
联系电话	0577-62722000 13968757226

产品详情

性能特点：

红外感应器

采用 MCU 控制，滤除各种误报；

双重温度补偿技术；

双极性脉冲计数可调；

抗白光干扰；

抗射频干扰（20V/m-1GHz）；

壁挂或吸顶安装；

报警输出 NC/NO 可选择；

报警延时可选择（3 秒 /30 秒可选）；

动态阈值调节技术；

外观设计已通过专利申请；

采用 SMT 工艺制造，性能更稳定；

功能作用：

红外感应器

本产品为高稳定吸顶式被动红外探测器。它使用了先进的信号分析处理技术，提供了超高的探测和防误报性能，采用 MCU 处理，从设计上保证了产品的稳定性。当有入侵者通过探测区域时，探测器将自动探测区域内人体的活动。如有动态移动现象，它则向控制主机发送报警信号。产品适合家庭住宅、楼盘别墅、厂房、商场、仓库、写字楼等场所的安全防范。

技术参数：

红外感应器

工作电压：DC9-24V

探测距离：直径 6 米（吸顶安装在 3.6m 时）

探测速度：0.3 米 / 秒 -3 米 / 秒

探测角度：360 度

自检时间：60 秒

传感器：双元热释红外传感器

工作温度：-10 ~+50

红外感应器

环境湿度：最大 95%PH（无凝结现象）

安装方式：吸顶

安装高度：2.5-6 米（吸顶）

报警输出：NC/NO 可选择，接点 DC28V 100mA

防拆输出：NC,节点 DC28V 100mA

符合标准：GB1048.1-2000;GB10408.5-2000

外观尺寸：80mm(L) × 34mm(W) × 31mm(H)