

吸顶式智能红外探测器 人体感应开关 有线红外探头

产品名称	吸顶式智能红外探测器 人体感应开关 有线红外探头
公司名称	深圳市创安电子有限公司
价格	面议
规格参数	工作电压:9-16 (V) 报警电流:18 (mA) 探测角度:360
公司地址	深圳市宝安区松岗溪头第三工业区
联系电话	13410702644

产品详情

智能逻辑控制，滤除各种误报 真实温度补偿技术 双极性脉充计数可调 抗白光干扰 抗射频干扰(20v/m -1ghz) 菲涅光学透镜 壁挂或吸顶安装均可 报警输出nc/no可选择 采用smt工艺制造，性能更稳定技术参数 工作电压：dc9-16v 消耗电流： 18ma(dc12v时) 探测距离：直径9m（壁挂）；6m（安装高度在3.6米时） 探测角度：15度 自检时间：约60s 报警指示：红色led 传感器：二元热释红外传感器 工作温度：-10 ~ +50 抗rf干扰：10mhz-1ghz 20v/m 安装方式：吸顶或壁挂安装 安装高度：1.7m—2.5m（壁挂）；左右;2.5m-6m（吸顶） 报警输出：nc/no可选择，接点为dc28v 100ma 防拆输出：nc，接点为dc28v 100ma 外型尺寸：110*69.5*40mm

本产品的工作电压是9-16 (V)，报警电流是18 (mA)，探测角度是360，静态电流是5 (uA)，工作温度是-10-50 ()，探测距离是8 (m)，发射频率是315 (MHZ)，适用范围是家用，商用，类型是红外探头感应器，品牌是枫叶，型号是CA-PA-465