

# 电视红外接收头 红外接收头 兰丰科技

产品名称	电视红外接收头 红外接收头 兰丰科技
公司名称	深圳市兰丰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道航城工业区富鑫林工业园D栋
联系电话	15899791689

## 产品详情

### 红外接收头

#### 智能红外探测器的原理

红外探测器是防盗报警系统中关键的组成部分，直接决定系统的灵敏性与稳定性，是整个系统品质的保障。人体都有恒定的体温，0038L红外接收头，一般在37度左右，会发出特定波长10 μm左右的红外线，贴片红外接收头，被动红外探测器就是靠探测人体发射的10 μm左右的红外线而进行工作的。人体发射的10 μm左右的红外线通过菲涅尔滤光片增强后聚集到红外感应源上。红外感应源通常采用热释电元件，这种元件在接收到人体红外辐射温度发

#### 0038K

使用注意编辑1).焊接条件：（焊点需离树脂胶体根部2MM以上）a.浸锡：请在260 且5秒以内一次焊接完成，电视红外接收头，同时应避免树脂胶体浸入锡槽内。b.烙铁：用300W的烙铁，其前端温度不得高于350 且5秒以内一次焊接完成。2).焊接时请勿在产品施加外力，产品引脚成形必须在焊接前完成，红外接收头，以免影响产品接收性能。3).线路板上的安装孔间距请与产品脚间距离保持一致。4).产品在高温状态下进行载切引脚容易产生性能不良，请在常温在下或焊接前进行引脚载切;5).引脚弯折成型条件：a.弯折点需离树脂胶体根部2MM以上。b.须在焊接前或完全冷却状态下。6).请注意保护红外线接收的接收面，沾污或磨损后会影响到接收效果，切勿用高腐蚀性溶剂对产品进行清洗，以免腐蚀产品影响性能，推荐使用酒精擦拭或浸渍且在常温下不得超过3分钟。7).产品为静电敏感元件，使用前请采取相应的防静电保护措施（人员、设备、台面、地面等）。

#### 产品描述：

## 一、 产品的封装及外观包装：

．本产品采用韩国现代b系列芯片封装，胶体采用环氧树脂灌胶工艺注塑，胶体的内部内置屏蔽罩，有效的抗击电磁干扰和杂光干扰，从而使接收头的接收距离和角度不受影响；

．产品的引脚部分是在铁的基础上覆铜之后再镀银，能够有效的防护引脚的氧化生锈；

．产品采用防静电袋子包装，250pcs/包，能够对产品起到很好的保护作用；

电视红外接收头-红外接收头-兰丰科技由深圳市兰丰科技有限公司提供。电视红外接收头-红外接收头-兰丰科技是深圳市兰丰科技有限公司（[www.lfnkj.com](http://www.lfnkj.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘先生。