

# 佛山消毒机遥控器硅胶

发布日期：2025-09-28 | 阅读量：25

**特性描述** PRT6122-1X产品是一块全内置\*\*于红外遥控编码的芯片，采用低压硅栅CMOS工艺制造，性能稳定可靠；该芯片内置通用的遥控编码电路，可根据客户需求进一步做其他掩膜；可外接标准的66个按键，同时支持28组用户码可选择，并且同时内置发光指示灯单独管脚；主要特点：低压硅栅CMOS工艺制造低功耗设计，静态电流小于3uA高精度全内置振荡器，振荡频率准确（℃±）\*\*多可支持66组按键\*\*多26组用户编码可选择支持单独的发光指示灯管脚\*\*组件极省，\*需一个红外发射管即可内置红外发射管驱动电路，可直接推动红外发射管发射，距离可达12米以上封装形式SOP-16/SOP14/DIE小体积封装形式。应用范围：电视机，机顶盒，音响，风扇VCD&DVD播放机。 深圳市万胜辉数码电子有限公司致力于遥控器产品开发定制生产加工，有需要可以联系我司哦！佛山消毒机遥控器硅胶

**主要技术指标:**1、通讯方式:调幅AM 2、工作频率:315MHZ/433MHZ 3、频率稳定度:±200kHz 4、接收灵敏度:-106DBM 5、静态电流:≤5mA 6、工作电流:≤5mA 7、工作电压:DC5V 8、输出方式:TTL电平。接收模块的工作电压为5伏，静态电流4毫安，它为超再生接收电路，接收灵敏度为-105dbm接收天线比较好为25~30厘米的导线，比较好能竖立起来。接收模块本身不带解码集成电路，因此接收电路\*是一种组件，只有应用在具体电路中进行二次开发才能发挥应有的作用，这种设计有很多优点，它可以和各种解码电路或者单片机配合，设计电路灵活方便。东莞RF射频遥控器深圳万胜辉为您供应遥控器，欢迎您的来电哦！

用手机开启照相功能，对着发射器（按任意键）会看到发射管灯亮，直接肉眼是看不到的，就是红外遥控器。有的射频遥控器有外置指示灯，对着发射器（按任意键）直接肉眼可以看到指示灯亮，这种是射频遥控器。红外遥控器与射频遥控器的区分，从外观上，红外遥控器由于使用红外光线发送信号，在遥控器的顶端可看到红外发射管或滤除可见光杂散光的滤光片。射频遥控器则需要使用天线发送无线电波信号，外置天线式射频遥控器可在壳体上找到天线，而内置天线式射频遥控器则无法看到天线。从性能上区分，红外遥控器因为使用红外光线发送信号，具有指向性强、不可穿透障碍物、抗干扰能力强、兼容性强等特点；射频遥控器因为使用无线电波传导信号，可无角度立体式覆盖，在控制范围内，无需对准被控设备即可进行遥控操作，可穿透墙体等障碍物，兼容性差，功能扩展性强。

**灯具遥控器的组成及工作原理**，有超声波遥控，红外遥控，无线电遥控遥控器发出信号组成及原理：主要有震荡器发出信号，然后功率驱动，发射元件（压电陶瓷，红外发射二极管，或无线电波）发射元件发射出超声波，或是红外线，或是无线电波灯具上的接收元件接收到信号后去打开灯或关灯或调节亮度。智能家居的遥控器就是把所有遥控器的功能编辑整合到一个遥控

器上，一个遥控器控制家里的所有电器，实现家居的智能化。这是相关的智能家居遥控器的介绍：1. 对本房间设备进行遥控及通过选择目标地址和设备进行跨楼层、跨房间遥控2. 对全宅灯光和家电进行遥控开、关、调节以及临时定时等操作3. 对数字开关、网络探测器以及数字影音中心进行编址操作4. 配合网络探测器可以编辑其它家电红外遥控按键数据，替代原有家电的遥控器使用5. 具有“S1□S2□S3□S4”四种场景不同场景，“一键一场景”快捷遥控，引发当前房间相应场景模式。深圳市万胜辉数码电子有限公司致力于遥控器产品开发定制生产加工，期待您的光临！

频分制多路控制器可以实现多路遥控器，即在发射端，将IC1组成的低频振荡器，其电路模式不变，只改变电阻R2□即可构成若干种R组成的多个频率不同的低频振荡器（即编码），利用微动开关转接□38kHz的载波电路共用；在接收电路中，一体化红外接收头共用，再设置与接收端编码器相同个数的LM567锁相器和后级锁相驱动控制电路，各锁相环的振荡频率与各编码器的低频编码信号的频率对应相等。这样发射端（图1）按压不同的按钮，载波信号接入不同频率编码的调制信号时，在接收端各对应的LM567的⑧脚的电平会发生变化，从而形成多路控制信号。上述所述的工作方式，称为频分制的编码方式。这种频分制工作方式，其优点是可实现多路控制，但缺点是电路复杂，对于路数不多的控制电路，因电路工作原理简单，对一般电子技术人员仍然是有用的。遥控器生产定制，就选深圳万胜辉，有想法的可以来电咨询！[中山吸顶灯遥控器外壳](#)

遥控器生产定制，就选深圳万胜辉，客户的信赖之选，有需要可以联系我司哦！佛山消毒机遥控器硅胶

事物发展的背后，往往有多种原因，遥控器□RF射频遥控器□2.4g遥控器，控制板也不例外。对于遥控器□RF射频遥控器□2.4g遥控器，控制板来说，生活水平的提高和需求层次的上移，是其得以迅速发展的重要因素。并且，经济环境、消费人群、产品技术等因素，都能轻易的影响到家庭刚需。伴随互联网成长起来的80、90后成为主要消费群体，年轻一代追求时尚、注重个性与品质，新兴品类的产品不仅满足了他们精致与创新的生活方式，还迎合了当下的消费潮流。大众消费能力的提升，消费人群更迭，促进了生产型迅速成长。互联网的高速发展，我国电子商务市场迅猛增长，渗透到社会生活的方方面面，生产型亦不例外。中国网民数量的逐年增长、第三方支付平台及网络支付安全性的逐步完善，使得网络购物行为已经成为一种大众消费模式和消费习惯。在新的消费主力的严重影响下，新功能、新科技的商品成为了主流，这些商品能保持很快的更新速度，这样就可以满足消费者的需求了。很多专业人士认为，自主终端和智能应用的普遍化是新的发展趋势。遥控器□RF射频遥控器□2.4g遥控器，控制板行业朝智能化的方向发展也是可以预见的，实体店可以为消费者提供更好的购物体验。佛山消毒机遥控器硅胶

深圳市万胜辉数码电子有限公司是一家有着先进的发展理念，先进的管理经验，在发展过程中不断完善自己，要求自己，不断创新，时刻准备着迎接更多挑战的活力公司，在广东省等地区的家用电器中汇聚了大量的人脉以及\*\*，在业界也收获了很多良好的评价，这些都源自于自身不努力和与大家共同进步的结果，这些评价对我们而言是比较好的前进动力，也促使我们在以后的道路上保持奋发图强、一往无前的进取创新精神，努力把公司发展战略推向一个新高度，在全体员工共同努力之下，全力拼搏将共同深圳市万胜辉数码电子供应和您一起携手走向更好的未来，创造更有价值的产品，我们将以更好的状态，更认真的态度，更饱满的精力去创造，去拼搏，去努

力，让我们一起更好更快的成长！