

常州NEC投影机 安徽林影规格型号齐全

产品名称	常州NEC投影机 安徽林影规格型号齐全
公司名称	安徽林影智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区金寨路91号立基大厦B座1801-1809
联系电话	18155117633 18155117633

产品详情

检查聚焦性能用投影机内部产生的测试方格，或信号发生器、计算机产生的测试方格，将聚焦调至佳位置，将图像对比度由低向高变化，观察方格的水平和垂直线条是否有散焦现象。如有，则说明聚焦性能不良。

检查视频带宽视频带宽直接影响视频的细节部分。用计算机或信号发生器产生一个投影机所能达到的高分辨率的白底图形信号，观察屏幕上的小字符图形是否清晰。如投影机的视频带宽不足时，屏幕上所显横线条较实，而竖线条发虚，图像细节模糊不清。

两种都要，体验生活

我遇到不少客户是电视机与投影仪都装的，之所以这样做，是为了方便家人们的不同需求。比如三代同堂的家庭中，老人家习惯了看电视、看投影仪会头晕，而年轻人却更喜欢大屏的投影、喜欢刺激，为了权衡好家人们的需求，就可以选择投影仪与电视机都装上，白天老人看电视机、年轻人上班，晚上年轻人回家就可以看投影仪了。

垂直扫描频率

电子束在水平扫描的同时，又从上向下运动，这一过程叫垂直扫描。每扫描一次形成一幅图像，每秒钟扫描的次数叫做垂直扫描频率，垂直扫描频率也叫刷新频率，它表示这幅图像每秒钟刷新的次数。垂直扫描频率一般不低于50Hz，否则图像会有闪烁感。

视频带宽

投影仪的视频通道总的频带宽度，NEC投影机，其定义是在视频信号振幅下降至0.707倍时，对应的信号上限频率。0.707倍对应的增量是-3db，因此又叫做-3db带宽。

常州NEC投影机-安徽林影规格型号齐全由安徽林影智能科技有限公司提供。安徽林影智能科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽林影——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省合肥市蜀山区金寨路91号立基大厦B座1801-1809，联系人：朱经理。