

无纸化液晶升降系统多少钱

产品名称	无纸化液晶升降系统多少钱
公司名称	北京华夏易腾科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区永泰中路25号B座115室
联系电话	13910383238

产品详情

液晶显示屏升降器的发展历程

第一代：链条传动机构，其缺点是升降不稳定，油污多，噪声大，仰角调节时，使用小功率直流电机，超负荷使用，电机易烧坏返修率高;活动门用另外一个电机控制，整个升降器采用三个马达来完成全部动作，故结构复杂，制造成本高，故障率高，维修难度大。故障率通常为一个电机控制整个系统的三倍，目前市场上属于淘汰产品。

第二代：齿条传动机构，其缺点是油污多，润滑油用干后，噪声大，长期使用，轴套易磨损，容易产生间隙，下降时会出现爬行，仰角调节时，使用小功率直流电机，超负荷使用，电机易烧坏;返修率高，寿命短。工作二年后需更换大部份零件;制造成本高，箱体重，造成桌面易变形。目前大多厂家准备停止生产此类产品。

第三代：钢珠轨道结构的升降器，整个系统采用一个马达完成所有系统功能，结构合理，无纸化液晶升降系统多少钱，成本低，质量可靠，无油污，超静音，重量轻。不易出现故障。(结构越简单维修越方便)目前在国内外大都使用此结构的产品。

第四代：铝合金面板升降器，具有防水，防夹手功能，传动平稳。消除了链条和齿条升降器油污多传动不平稳的缺点，整个系统不用加油。传动过程中噪音在所有升降器中是低的(用耳可以听到)。(因为圆杆不象齿轮传动有间隙，磨擦力小，长期使用也不会磨损)，齿条升降器长期使用，尼龙轴套易磨损，容易产生间隙，下降时会出现爬行，噪音大。而铝合金面板升降器，仰角时采用了大功率电机14W，不会象直流电机功率小，超负荷使用，不会再出现仰角电机易烧坏的问题，此升降器目前为国内外1新款升降器。

想要了解更多液晶升降一体机的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

液晶升降一体机

可以满足显示器不用拆卸及避免横七竖八布线的需要，充分利用会议桌面以下的空间，把显示器藏于桌底下，可以在需要使用时触发控制器，仓盖自动打开，显示器升至桌面，并可依据需要向后仰一定的角度。该液晶屏升上来后，可随时根据视角向后调整显示屏一定的角度便于观看;不用时可以收回桌底，并自动恢复显示屏的初设角度，满足于不同与会者的要求。可以通过集中控制器集体控制，也可以单屏控制。液晶屏升降器可以选择不同的控制方式，单台遥控或多台集控等。

华夏易腾以诚信为首，服务至上为宗旨。公司生产、销售液晶升降一体机，拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！

液晶屏升降器营造办公环境

作为一家成功的企业，想要把原先只有桌椅的会议室打造成现代化多功能的电子会议室，液晶屏，投影机，大型屏幕可都是必不可少的，今天推荐的就是一款液晶屏升降器。

液晶显示屏升降器是针对高1级会议系统设计的，在召开一般会议时，显示屏升降器至桌面平整整洁；在召开多媒体会议时，可根据需要，单独，群组或全部升起，用于进行多媒体信息的显示，包括会议内容，信息提示，图像信息等。广泛应用于视频会议系统，电视会议系统，金融分析系统等领域。

以上内容由华夏易腾为您提供服务，希望对同行业的朋友有所帮助。

无纸化液晶升降系统多少钱由北京华夏易腾科技有限公司提供。北京华夏易腾科技有限公司（www.chnet.com）是一家从事“无纸化会议系统,液晶签字屏,签批屏,液晶翻转屏,液晶升降一体”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ETRENG易腾”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使华夏易腾在视讯会议系统中赢得了众客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！