

宝利通group550 北京尚视通科技公司

产品名称	宝利通group550 北京尚视通科技公司
公司名称	北京尚视通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区中关村东路恒兴大厦15B
联系电话	15600535199 15600535199

产品详情

主流媒体处理器解决方案

TI 的新型数字媒体处理器TMS320DM642带有三个视频口，均可输入或输出，支持BT656、百兆以太网口、多路音频串口、66MHz PCI等等，宝利通group550价格，可支持四路D1图像，30帧/秒的MPEG-2的实时压缩。TI 的数字媒体处理器不仅能够以 Microsoft WMV9 格式提供高清晰视频流，而且还能够提供 MPEG-4、MPEG-2 以及 MPEG-1。此外，该器件还支持H.264。

视频会议终端和MCU两者有什么区别

视频会议终端和MCU功能差异明显。视频会议终端的主要作用就是对信息进行采集，数据编码、打包、接收、、展现出来。因此它主要部署在进行视频会议的各类会议室或办公室，宝利通group550报价，用于实现会议视音频信号的采集、编和传输，通过连接电视机或者投影仪显示出相关信息，目前市场主流的视频终端较多，例如针对6-20人的会议室，有思科SX20、城云高清视频会议P3等多款终端可供选择，用户可以根据会场的需要选择设备。

未来视频会议的技术趋势

随着时延问题被IETF技术和标准(如组播技术、带宽预留协议和实时控制协议)逐步解决，基于IP的视频会议方案把终端互操作性和高传输性能结合了起来。就标准而言，宝利通group550，资源预留协议(RSVP)有助于避免网络拥塞，保证了视频会议的传输质量;实时传送协议(RTP)虽然不能保证数据传输的完整性，但能利用时间戳方法处理好定时关系，使传输过程中的数据顺序不被打乱。视频通信将会变得更容易，费用会更低，传统的会议模式已经远远不能适应网络时代的需求。而视频会议系统作为支持人们远距离进行实时信息交流、开展协同工作的应用系统，使协作成员可以远距离进行直观、真实的视/音频交流。

宝利通group550报价-北京尚视通科技公司由北京尚视通科技有限公司提供。北京尚视通科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京 海淀区 的视讯会议系统等行业积累了大批忠诚的客户。尚视通带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！