

IP网络广播控制主机

产品名称	IP网络广播控制主机
公司名称	广州市研恒计算机科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:特控 屏幕尺寸:17.3寸 产地:广州
公司地址	广州高新技术产业开发区科学城科学大道112号A1栋1603房
联系电话	020-82526990 13428770326

产品详情

IPC-HW1762CT 是一款高性能的17.3寸电容触摸屏IP网络广播控制主机，也叫IP网络广播服务器，采用高强度铝合金箱体结构，可抗接触式6KV强电磁干扰；标准19英寸上架式安装，8U高度，303mm深度；搭配高可靠性工业母板，采用Intel B75/H81/H110芯片组，支持英特尔酷睿全系列处理器，内存支持DDR3 1333/1600 MHz(B75/H81)或 DDR4 2133/1866 MHz(H110)内存；整合的Intel HD Graphics 图形芯片，提供用户超强的影视和 3D 性能；机箱内部由2组双滚珠轴承风扇构成良好的散热系统，进风口带防尘防潮过滤功能，长时间运行仍然能保持机箱内部清洁。该款17寸电容触摸屏IP网络广播控制主机广泛应用于在学校、机关、企业、工厂、公共场所和高速公路等领域。

17.3寸电容触摸屏IP网络广播控制主机IPC-HW1762CT支持1个PCI-E*16 1个PCI-E*4 2个PCI(B75)或者1个PCI-E*16 1个PCI-E*4 1个PCI-E*1 4个PCI (H81/H110) 扩展插槽，方便用户扩展多张功能卡；为满足用户更多的应用需求提供了大量的I/O端口，配备了2个10~100~1000MB RJ45以太网口，5个RS232串口，1个RS232/485串口，4个USB3.0，2个USB2.0端口，1组PS/2键盘鼠标口，音频接口、VGA和DVI显示接口；数据存储方面支持mSATA和SSD。

17.3寸电容触摸屏IP网络广播控制主机IPC-HW1762CT选用优质的工业级液晶显示屏，具有高亮度、低功耗、长寿命等特性；触摸屏采用十点电容触摸，具有反应快、精度高、防尘、防水的特点。

17.3寸电容触摸屏IP网络广播控制主机IPC-HW1762CT兼容Windows 7 /Windows 10/Windows Server 2008 R2 /Windows Server 2012 R2 / ubuntu以及Linux等主流操作系统和嵌入式操作系统。

17.3寸电容触摸屏IP网络广播控制主机IPC-HW1762CT (<http://www.tekongtech.com/>) 主要应用系统功能有：

- 1、分组控制：可对全部网络终端进行任意分组进行广播，大大增强了终端管理的灵活性。
- 2、实时任务：可实现实时播放和实时采播；随时随地的播放电脑媒体库的内容和外部音源的实时采集播放。
- 3、定时打铃：在特定的时间和特定的地方响应打铃需求，可以定制多种铃声方案。
- 4、定时采播放：在特定时间内采集特定的外设音源播放到指定区域，系统提供外设控制接口。
- 5、点播功能：可实现远程媒体库文件的点播，并进行播放、暂停、快进、快退、上一曲、下一曲等操作。
- 6、对讲功能：广播终端之间可实现双向对讲，全双工工作模式。
- 7、消防联动：系统可与消防报警系统无缝连接，实现广播消防报警。
- 8、采播录音：可实现对广播内容的实时录音，作为音频资料保存使用。

公司介绍

广州特控电子实业有限公司（广州市研恒计算机科技有限公司）是一家致力于为行业客户提供一站式计算机硬件解决方案的国家级高新技术企业。集研发、制造、销售为一体，拥有一支在工控行业从事10余年的专业化团队，获得30余项国家专利证书，并同国内外知名工控企业控创、西门子、研华、研祥、研扬等建立密切的合作关系，共同提升我们服务客户的能力。

广州特控的宗旨是为客户提供高品质、高可靠的计算机平台；我们同时倡导独特价值，按需而控，为客户提供专业的客制化服务，包括应用场景分析、需求确认、产品参数化、电子结构设计、样机测试验证、批量生产、资质认证派生等全方位定制服务。

硬件方面，我们专注于工业平板电脑、手持平板电脑、工业一体化工作站、工业显示器、嵌入式无风扇整机、上架式工控整机、工业服务器、工业主板的开发与定制；

软件方面，我们根据客户需求定制BIOS、开机LOGO、裁剪操作系统等；

集成方面，我们可为客户提供整套的流媒体解决方案、机器视觉解决方案、MES系统解决方案、运动控制解决方案、人脸识别解决方案。

广州特控秉承以客户为中心，持续正能量奋斗，创造价值的价值观，坚持以人为本，持续创新，致力于成为行业计算机领导者，为国内工控行业的发展壮大贡献自己的力量，为实现智能世界，万物互联的美丽愿景持续奋斗。