

17.3寸电容屏触摸工控主机 IP网络广播服务器

产品名称	17.3寸电容屏触摸工控主机 IP网络广播服务器
公司名称	深圳市亚米欧科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:YTAER音泰尔 型号:LP-IP01 产地:广东深圳
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航城大道176号华创达科技园西区C栋3楼
联系电话	0755-29463353 13723468918

产品详情

17.3寸电容屏触摸工控主机IP网络广播服务器

该工控主机采用17.3寸电容屏技术，使您能够轻松操控和控制各种系统。通过直观的触摸界面，您可以实现多点触摸和手势操作，轻松操作手机，平板电脑和电脑等设备。不论您是工业控制还是商业应用，这个高精度和高灵敏度的触摸屏能够满足您的需求。

这款工控主机还配备了IP网络广播服务器功能，通过网络连接，您可以随时随地实现远程监控和管理。无论您身在何处，只需通过网络连接，您便可实时获取设备状态，远程操控和管理设备。这极大地提高了工作效率，并且为您的工作带来了便利。

该产品不仅具备强大的功能，还能够保证稳定和高效的工作。我们了解到，对于工控系统来说，稳定性和可靠性是至关重要的。因此，我们的工程师团队进行了严格的测试和优化，确保这款工控主机在各种恶劣环境下都能够正常运行，并且具备高度的抗干扰能力。

17.3寸电容屏触摸工控主机 IP网络广播服务器

7U铝合金拉丝面板，网络化设计，支持广域网和局域网；平台支持多用户同时登陆使用，不同级别的用户根据所授权限对本权力辖区内的终端进行管理操作；平台自带媒体库，支持远程呼叫站点播服务器媒体库功能，远程呼叫站可对全区、分区或指定终端点播媒体库节目；平台具有多达五种应急预案设置，可一键启动和停止应急预案，预案内容可根据用户需求设置；具有用户级别设置管理功能和多级优先级别设置和自动识别功能，按照行政级别越高越优先的逻辑进行设计，日常广播上级优先，应急广播下级优先，平台支持个性化级别设置；平台支持音源优先级别设置功能，支持对多种信源的下发优先级别进行设置；17.3英寸高分辨率工控触摸屏操控（1920*1080），TFT32位真彩显示，1T硬盘（或者选择板载128G SSD固态硬盘，mSATA接口），8G内存,i3处理器、内装2016正版64位Windows操作系统，兼容Windows/Vista/Win XP/Win2000/Linux/UINX操作系统，可多声道输入,可连接以太网和组建局域网，实现网络远程呼叫

/编程自动播放/定时/监听/检测/使用权限/模式播放功能,定时定点定区域定曲目播放,无人值守,可以关闭,开启各个节点上的功放具有终端设备地址、名称、联系人等信息进行注册、删除功能,非注册终端不能接入平台(可选15或者17.3英寸触摸屏做管理主机,无DVD光驱),主机面板颜色分黑白拉丝面板选择;平台支持全区、分区、单点实时广播音视频文件和图文编辑与发布功能;平台支持全区、分区、单点实时发布文字信息功能,文字发布次数可设置;平台支持对终端远程设置音量、开关机、逻辑地址、锁定、解锁、唤醒等功能;平台支持消防报警联动功能,在服务器上设定报警模式,可进行联动报警;平台支持回传下载终端设备广播内容(终端设备具有广播内容录音功能)实时监测终端设备广播信息功能;平台支持远程电话、短信应急广播,电话或短信信源通过平台下发至终端;平台支持登录时间、IP地址、退出时间、电话、短信、发布内容等记录存储,并支持上述内容查询;平台支持对终端通过表格和树型结构显示设备所在单位、地址以及在线状态,平台可随时监测和查询各终端即时工作状态,不同模块的终端在线状态通过图标、文字颜色等不同的显示形式体现;平台支持多套流程(定时)广播功能,对终端进行定时广播设置,系统自动执行已设置好的广播流程,实现无人值守;平台具有终端故障统计分析功能,并能生成饼图和报表;平台支持地图功能,能使用图标编辑、定位设备安装的地址,地图上通过图标显示设备在线、离线等功能;平台支持本地服务器、远程等方式对媒体库信源导入;支持模拟音源实时输入,将模拟音源实时数字化,实现任意多路实时采播;平台支持将传统音频资源转换成数字节目存储到系统服务器的节目库中,方便用户任意利用和同时使用,可连续无重复播放.