

# TOOBOO IP网络功率放大器 IPA-080C-S

产品名称	TOOBOO IP网络功率放大器 IPA-080C-S
公司名称	上海凌雁电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:TOOBOO 型号:IPA-080C-S 功率:80W
公司地址	上海市宝山区泰和路1005号3号楼C座42室
联系电话	021-36316521 17717570571

## 产品详情

品牌介绍：[TOOBOO \(提欧彼\)](#)

起源于澳大利亚，2002年在国内建立生产基地，是一家致力于专业音频系统设计、研发、销售的高科技企业。拥有高配的建筑声学技术团队，公司有着多年的会议扩声、商业音响、公共广播等系统的应用设计经验，能够为客户提供各种类型、各种场合的音频视频系统应用解决方案。

产品功能介绍：

### [配合TB-2000系统使用](#)

自带双口集线器（HUB），可直接接入局域网（LAN）或广域网（WAN），可播放网络音频，可接受服务器及其它IP网络设备的访问与控制。

网络故障自我诊断，网络通讯状态显示。

强大的网络音频播放功能，可在网络中独立使用，可直接播放来自于IP网络音频矩阵、IP网络收音头或IP网络CD的网络音频信号。

可接受主控室服务器的控制，分控点计算机的控制，而且它还可以脱离服务器直接接受网络消防矩阵、网络寻呼话筒等内部通讯对讲设备的直接控制，对寻呼对讲或消防等紧急任务反应更迅速，更可靠。

音频频道选择收听功能，用户可在同时传送的多套音频频道音频节目中进行任意选择收听，音频频道节目可来自服务器，也可来自音频矩阵或IP网络收音头和IP网络CD。

LCD显示屏，自带高精度电子时钟，时间显示功能，且时钟可自动与服务器同步，确保定时任务的精确执行。

可对功放的交流供电电压进行测定并显示。

功放故障告警提示。

独特的公共广播功放专用线路设计，高可靠性及高稳定性。

一路线路输入，二路话筒输入，话筒具有强切功能。

线路及话筒音量控制，总音量控制及高低音控制。

自动双速温控风机强制冷却散热。

完善的输出短路保护以及整机过热、过压、过流、中点保护。

无信号时可自动转入待机状态，节能环保。

产品参数：

型号：[IPA-080C-S](#)

网络接口 标准RJ45（3个），10M/100M网口2个，升级口1个

支持协议 TCP/IP,UDP,IGMP，FTP，ICMP,ARP,支持跨网关跨路由配置，具有脱机功能

音频格式 PCM（无压缩格式），ADPCM,MP3,WAV,OGG

频道数 30路,可自设

待机 无信号3分钟自动待机,待机时间可自设

网络延时 文件播放：小于50ms, 实时讲话：小于10ms,具有自动缓存功能

电压检测 AC180V-250V，超量程断输出，报警

断电断网重启恢复时间 小于1秒

传输速率 10/100Mbps

音频模式 网络数据包，CD音质

频率响应 20Hz ~ 16KHz

谐波失真 0.3%

信噪比 > 75dB

线路输入电平 250mV RCA

MIC话筒输入灵敏度 10mV，2路话筒输入

工作温度 -20 ~ +60

工作湿度 10% ~ 90%

额定输出 120W定压70V/100V输出或定阻120W输出,可定压定阻两用

功耗 140W

输入电源 AC220V/50Hz

尺寸 482(宽) × 370(深) × 90(高) (MM)

重量 10.4Kg

此款放大器还有IPA-120C-S IPA-180C-S IPA-240C-S IPA-360C-S IPA-600C-S款，参数参照上面，分别对应不同的功率，120W 180W 240W 360W 600W。