

# TOOBOO IP数字广播主机 数字音频系统控制主机 TB-1000

产品名称	TOOBOO IP数字广播主机 数字音频系统控制主机 TB-1000
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:TB-1000 电源:AC100-240V
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

**TOOBOO**数字IP网络广播系统，基于TCP/IP协议的公共广播系统，采用IP局域网或Internet广域网作为数据传输平台，扩展了公共广播系统的应用范围。网络广播系统采用集中应用/分布式控制的管理模式，在广播系统管理员集中管理的前提下，通过系统授权和IP网络连接，不同的用户都可以通过客户端来编排个性化的节目并进行定时定点的播放，也可以在后端点播服务器的节目源。

- 1.IP网络控制主机** IP广播核心设备，专业机架式工控机箱体设计，采用钢结构，有较高防磁、防尘、防冲击能力；强大的自动/手动即时操作功能；
- 2.超大容量音乐库储存功能**，可编程定时播放输出，具有按天、周循环功能；具有抗震动、抗摔、读写速度快、功耗低等特点；
- 3.工业级专用主板设计**，处理速度更快，运作性能更强，适用于长时间运行；
- 4.采用17英寸工业级加固触摸屏**，简单易用的触摸屏操控；  
可设置多个分控中心，实现远程控制及远程寻呼功能；
- 5.消防报警自动强切**，区域自动识别；
- 6.安装广播系统服务器软件后**，构成IP广播系统的管理控制中心，对广播系统各路音源信号控制，广播区域分配，终端信息的配置；
- 7.可根据服务软件形成的电子地图**，查看各路广播终端实时情况，尽在掌控；

8.系统提供灵活的终端点播管理功能，具备丰富的点播节目库，供后端点播终端灵活点播，支持多路终端同步点播管理；

9.键盘及鼠标随主机一体化设计，方便编程及信息录入。

参数：

电源、功效：AC100-240V,小于等于300W

显示屏幕：17寸电阻式（四线）触控屏，TFT32位真彩色，1024\*768分辨率

显示语言：中文、英文

CPU：i3-4150（因配置不断升级）

网络通讯协议：TCP、UDP、ARP、ICMP、IGMP

网络芯片速率：10/100Mbps

音频编码：MP2/MP3/PCM/ADPCM

音频采样、位率：8KHz~44.1KHz,16bit

信噪比/频响：LINE:大于等于70dB,MIC:大于等于70dB，20Hz-20KHz

网络声音延迟：广播延迟小于等于30ms,对讲延迟小于等于30ms

接口：1个RJ45网口，6个USB口 1路线路输入 1路线路输出 1路话筒输入 1个DVI接口

工作温度、湿度：（-10 ~50 ），小于等于90%RH（无结露）

产品尺寸、重量：483\*351\*368mm,17Kg