

# QEDANPA奇单2.4G网络定压备份教学音箱

## QIP-9206D有源多媒体电教音响QIP-9206CQIP-9206B

产品名称	QEDANPA奇单2.4G网络定压备份教学音箱 QIP-9206D有源多媒体电教音响QIP-9206CQIP-9206B
公司名称	佛山奇单电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:QEDANPA奇单 型号:QIP-9206D QIP-9206C 产地:广东
公司地址	佛山市南海区里水镇和顺文教路东段2号（住所申报）（注册地址）
联系电话	0757-85119909 13710659805

## 产品详情

- \*一体化壁挂式设计，高端木质箱体，IP网络解码，数字功放及音箱；
  - \*采用高速工业级双核(ARM+DSP)芯片，启动时间 1秒；
  - \*内置CD级声音输出，接收广播(数字降噪)2×25W功率输出，可以外接一只副箱；
  - \*分频专业设计，具有5寸低音单元，3寸高音单元；
  - \*标配1个10/100M RJ45网络接口，支持局域网和广域网；
  - \*带1路3.5MM(LINE IN)音频输入接口，带1路3.5MM(MIC IN)话筒接口，带1路6.5(MIC IN)话筒接口；  
话筒（MIC）输入通道和线路输入通道均可独立调节音量；
  - \*内置模拟音频信号备份模块，支持定压100V信号输入，当设备检测到网络故障或者设备断电时，自动切换输入定压信号，实现双线路冗余；
  - \*无线收发模块及2.4G教学无线话筒，2.4G抗干扰射频技术、同一个无线麦克风、能在不同的教室接收机上使用、近距离开机自动对频对频成功有语音提示,无须专人管理；
  - \*.LCD液晶显示屏,显示充电中、低电量、发射机与接收机信号锁定、音量大小；
- 功能按键采用金属密封式轻触开关、手感好巨有防水、防潮、防尘的功能,性能稳定持久耐用；

\*音量大小调节数字液晶显示；

\* 内/外置麦克风切换功能、配有：手持麦克风和头戴式麦克风；

\* 一键静音功能方便老师与他人沟通；

\* 无音频信号输入自动降噪静音功能；

\*电源、功耗：DC12V-24V/3A；

\*额定功率：2\*25W（4-8 定阻）；

\*网络芯片速率：10/100M自适应；

\*音频采样、位率：8kHz~44.1kHz，16bit，8kbps-320kbps；

\*信噪比、频响 80dB，30Hz-18kHz（功放输出）；

\*工作温度、湿度 0 -45℃，10%-90%不结露；

\*产品尺寸：295×185×160mm；

\*安装方式：壁挂式；

#### 手持麦克风+头带麦克风参数

工作频段：2.4G全球通用的免许可证 ISM 绿色频段；

传输距离远：可在大于12米开阔地带范围内稳定传输音频数据；

同一话筒可在任意教室使用,且互不干扰。真正做到一师一麦，干净卫生环保;

2.4G与红外两种对频方式：开机自动搜索干净信道并自动配对，保证产品不串频、抗干扰性强以及传输的稳定性；可通过红外对频，确保配对设备的唯一性，杜绝串频；

采用16kHz

采样率，保证人声音质质量，传输前后经过独有技术处理，确保接收到的信号保持高保真效果；

采用内置驻极体拾音器，设计独立拾音腔体，能有效减少啸叫，提高拾音距离，腔体内置声学海绵垫，\*大程度减少杂音；

支持音量调节：可调节麦克风音量的大小，并具有记忆功能；支持一键静音功能

支持内置麦克风和外置头带麦克风

支持激光笔教鞭；

支持PPT翻页和一键黑屏/恢复功能，可配合投影仪或者电脑展示讲解使用。PPT翻页模块支持热插拔，无需装驱动软件,支持不开主机使用PPT 翻页功能；(需另外加配)

支持3.5MM音频输入和头带麦克风输入；

全新噪声消除电路设计，可杜绝开关机冲击声；

OLED高清液晶显示，显示信号强度，对频方式，电量（充电显示），工作频道，音量，PPT功能等，

内置可充式高性能3.7V聚合物锂电池。电池容量：600mA，带保护电路，安全可靠，MICRO USB接口充电,2小时充足电可持续续航时间 10h；

智能低功耗设计，无信号输入时60分钟内自动关机，节能环保；

笔形麦身设计，抓握舒适，符合人体工程学，按键分区设计，操作简洁。外观时尚新颖靓丽，整个话筒（含内置麦）重量小于40克，重量轻，持握方便；

尺寸：146.5\*19.8

工作电压：DC5V

工作电流：60mA

采样精度：16Bit

采样率：16kHz

频率响应：20Hz-16kHz@  $\pm 1.5$ dB

动态范围：85dB

失真：0.2%

信噪比：85dB

系统延时：10ms

满幅输入：169mVrms

满幅输出：715mVrms