

迪士普双通道功放 佛山数码创博 MAG1335II双通道功放

产品名称	迪士普双通道功放 佛山数码创博 MAG1335II双通道功放
公司名称	佛山市数码创博电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海黄岐泌冲泌二新村伯奇南路西11号5楼
联系电话	13600477202

产品详情

佛山市数码创博电子有限公司--双通道功放

功率放大电路（power amplifier）：通称功放，就是指把来源于视频信号（专业音响设备系统软件中则是来源于调音台）的很弱电子信号开展变大以驱动器音箱发出声响。还能够指别的开展功率放大电路的机器设备。

功放在全部音箱系统中是关键一部分，能够说成系统软件的心血管，作用是将很弱的电声设备数据信号转换为强劲的输出功率动能（开展工作电压及电流量的变大），其目的地是操纵音响进行电磁能转声音的工作中。它的控制力立即关联到响声品质，在某种意义上修罗神着全部系统软件可否出示优良的音色输出。

数码创博——双通道功放

可否用专业音响设备来建立公共广播系统呢？

答案是可以的，但不一定是适宜的。

如果用专业功放来代替广播功放，2w双通道功放，则需要想办法提升（或规范）其输出电压。办法有：

选择具有适当额定输出功率的专业功放或功放组合（桥接或串接），以获得与广播音箱相容的定压输出（通常是100V）。

在专业功放的输出端配接合适的输出变压器。

数码创博——双通道功放

公共广播系统原则上不是立体声系统。立体声系统是一种能够在一定程度上重现原发声源方位的电声系统。大家知道，为了营造具有方位属性的声像，立体声系统至少需要两个声道，即至少要用两个按一定规则配置的扬声器放出两路既相关又不相同的声音。而公共广播系统原则上只有一个声道。尽管公共广播系统中可能有许多扬声器，但它们只播放同一个声音；多个扬声器不是为了营造声像，迪士普双通道功放，而是为了在广播服务区内营造尽可能均匀的重放声场。当然，如果一定要在公共广播系统中播送立体声节目，双通道功放哪家好，也并非可能，但只能在有限的广播区内，而且须花费额外的投资。

迪士普双通道功放-佛山数码创博-MAG1335II双通道功放由佛山市数码创博电子有限公司提供。佛山市数码创博电子有限公司（www.csurpa.com）在通讯、声讯系统这一领域倾注了诸多的热忱和热情，数码创博一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张章华。