

数字IP网络广播系统 佛山数码创博 佛山网络广播系统

产品名称	数字IP网络广播系统 佛山数码创博 佛山网络广播系统
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主营产品有：IP网络广播系统，公共广播系统，定压广播功放。我公司一直专注于智慧音频领域的研发、生产、销售和技术服务，经过多年的创新和发展，已经成为行业知名的专业音频系统制造与服务商。CSURPA（苏尔派）核心技术团队，由一群行业资深且经验丰富的音频系统专家组成。网络广播系统

创博电子——网络广播系统

特点：机架式设计(1U)，具有TFT真彩液晶屏及控制键；采用高速工业级双核(ARM+DSP)芯片，启动时间 1秒；音频线路输出，接外部功放扩音(带回路检测，可远程监i听);内置电源控制，根据声音有无自动开关外部功放，避免功放空闲时间供电；带1路短路输出，校园ip网络广播系统方案，可根据需要控制强切电源等设备；前面板带话筒插口，并内置扬声器，可呼叫其他终端，实现双向对讲；有以太网口地方即可接入，支持自动获取IP地址；网络广播系统

创博电子——网络广播系统

DA系列功放均带有可靠的短路.过载保护装置.当功率输出外界线路发生短路.局部短路以及因负载过重.输入信号过大.阻抗不匹配（如低阻负载接入高阻输出端）等引起过载是.即自动切断输出，检查故障原因，并发出报警信号（PROT指示灯闪不停）。此时，应该首先关闭电源开关，检查故障原因，待故障消除后，再重新打开电源开关。

佛山市数码创博电子有限公司主营产品有：IP网络广播系统，公共广播系统，定压广播功放。我公司一直专注于智慧音频领域的研发、生产、销售和技术服务，经过多年的创新和发展，已经成为行业知名的专业音频系统制造与服务商。CSURPA（苏尔派）核心技术团队，由一群行业资深且经验丰富的音频系统专家组成。网络广播系统

创博电子——网络广播系统

专业服务持、维护跟踪等一站式服务专业优势化广指系统址广播系统、智能化广播系统、网络化广播系统、媒体矩,无线调频广指等,最全、全球先进的公共广播品质为您保驾保专业范围消防广指、业务广指、背会议系统、音频扩声系统、提台灯光设(KTV、V0D)、摄像监控、楼字对讲、停车场考动系统、学校电教化设、弱专业对象公园、机场车站、高速公路、政府机构、军机构、医院、工厂企业、煤矿区、油田(库)区、酒店、楼字商互、物业小区、家等所有公共场斯适用。

创博电子——网络广播系统

高速公路公共广播系统的建设可以把各种驾驶安全的信息以简单、快捷的方式传送给每个驾驶者,高速公路公共广播系统与LED有机结合使用更是高速公路信息化建设的一个重要标志,佛山网络广播系统,这样既可以让驾驶者及时看到高速公路的实时交通状况,又可以听到高速实时新闻,公共ip网络广播系统,掌握路面千变万化的交通信息,也可以保持公路的畅通及提高道路运输效率。

佛山市数码创博电子有限公司主营产品有:IP网络广播系统,公共广播系统,定压广播功放。我公司一直专注于智慧音频领域的研发、生产、销售和技术服务,经过多年的创新和发展,已经成为行业知名的专业音频系统制造与服务商。CSURPA(苏尔派)核心技术团队,由一群行业资深且经验丰富的音频系统专家组成。网络广播系统

创博电子——网络广播系统

具有球顶高音扬声器的双向扬声器系统推荐用于高级语音和背景音乐再现 音乐功率/RMS:40/20W 8英寸低音单元,数字IP网络广播系统,带同轴高音扬声器 低阻抗(8)或100V 内置多抽头变压器,用于100/70V恒压连接 机身采用自熄塑料(UL94V-0)和前金属格栅RAL9003白色 IP44保护.网络广播系统

创博电子——网络广播系统

公司在全国建立了完善的售后服务体系,以“顾客至上、质量为本、服务、广泛合作、开拓进取”为经营服务理念。在新科技飞速发展的今天,我们将提供更新、更好的科技产品并服务于广大客户。已经成为行业知名的专业音频系统制造与服务商。CSURPA(苏尔派)核心技术团队,由一群行业资深且经验丰富的音频系统专家组成。网络广播系统

数字IP网络广播系统-佛山数码创博-佛山网络广播系统由佛山市数码创博电子有限公司提供。“IP网络广播系统,公共广播系统,定压广播功放”就选佛山市数码创博电子有限公司(www.csurpa.com),公司位于:佛山市南海黄岐泌冲泌二新村伯奇南路西11号5楼,多年来,数码创博坚持为客户提供好的服务,联系人:张章华。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。数码创博期待成为您的长期合作伙伴!