

智能会议系统厂家 晋中智能会议系统 太原安恒利

产品名称	智能会议系统厂家 晋中智能会议系统 太原安恒利
公司名称	太原市安恒利电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市普国电子城2101号
联系电话	13333465530 13333465530

产品详情

广播音响系统中常用的连接线和接插件

太原市安恒利电子有限公司宗旨：以人为本，开拓创新公司的企业文化：
以质量求发展、追求完善品质、超越客户期望、创造客户终身价值 诚信 服务 创新 使命 责任
是公司的核心价值观。智能会议系统欢迎咨询！

以下由小编为大家介绍广播相关小知识：智能会议系统

MIDI接头 使用在MIDI应用上的接头，有五个针脚，大型智能会议系统，传送有关MIDI上的信息。
音箱接头，现在一般使用四芯接头，还有的采用TS单声道接头或其它方法。
各式转换接头：可以方便的运用这种接头在各种不同接头之间转换。 智能会议系统

公共广播系统同音响系统的差别

太原市安恒利电子有限公司自成立以来一直秉承“以人为本，开拓创新，服务客户”的发展理念，智

能会议系统厂家，致力于专音视频舞台产品的系统化设计、销售及相关服务。智能会议系统欢迎咨询！

以下由小编为大家介绍广播相关小知识：智能会议系统

单声道扩声智能会议系统

单声道扩声指的是一种单声道、单指向性的声音重放。录音中的所有元素都利用功放和扬声器的一个组合传递。无论站在房间中的何处，你会同样地(除了房间声学条件造成的不同)听到声音中的全部元素。智能会议系统对于人耳来说，人声、乐器、效果等等，所有这些声音元素都感觉源于该空间中的同一点，就好似一切都通过一个“漏斗”到达单个点一般。如果将两只扬声器连接到一台单声道功放，则会感觉声音源自于与两只扬声器等距的一个点，晋中智能会议系统，形成一个虚拟声道。

太原市安恒利电子有限公司自成立以来一直秉承“以人为本，开拓创新，服务客户”的发展理念，致力于专音视频舞台产品的系统化设计、销售及相关服务。智能会议系统欢迎咨询！

以下由小编为大家介绍广播相关小知识：智能会议系统

听觉的韦伯定律智能会议系统

韦伯定律表明了人耳听声音的主观感受量与客观刺激量的对数成正比关系。当声音较小，增大声波振幅时，人耳的主观感受音量增大量较大；当声音强度较大，增大相同的声波振幅时，多媒体智能会议系统，人耳主观感受音量的增大量较小。根据人耳的上述听音特性，在设计音量控制电路时要求采用指数型电位器作为音量控制器，这样均匀旋转电位器转柄时，音量是线性增大的。

智能会议系统厂家-晋中智能会议系统-太原安恒利由太原市安恒利电子有限公司提供。太原市安恒利电子有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。太原安恒利电子——您可信赖的朋友，公司地址：太原市茂业天地2号楼1101号，联系人：卫经理。