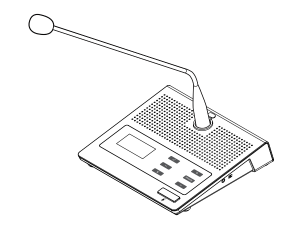
操作说明书

数字会议系统



重要安全指南



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN





内部高压, 小心触电



机器重要操作和维护提示



₩

保护接地端子 交流电流/电压

危险带电端

ON: 表示设备开启

OFF: 表示设备关闭

警告

警示说明,需注意, 避免可能受伤或死亡的危险。



警告

警示说明,需注意以免造成产品 损坏.产品的报废处理不能混于 城市生活垃圾,需单独收集处理。

警告

电源在接通机器电源之前,确保主电源电压与该机器所需电压一致,否则将对机器造成损坏或可能危害用户安全. 机器长时间不用或打雷闪电时请拔出电源插头,以避免触电或火灾危险。

外部连接

使用专用电源线连接,以免造成电击/死亡或火灾危险.若不明白,请联系技术人员处理。

不要拆除任何外盖

机器内部有高压区,为了避免触电危险,在电源接通时不要拆除任何外盖.如有必要,请联系技术人员处理。

内部为非用户维修部件

保险丝

为防止火灾及机器的损坏,确保使用指定规格保险丝,禁止使用不同规格保险丝,在换保险前,确保关闭机器电源、拔出电源插头。

保护接地

开启机器前,确保与地连接,避免触电 危险。严禁切断内部或外部的保护接地 线或拔出保护接地端子。

操作说明

请根据制造商的指示说明安装机器。 为了避免触电和机器损坏,不要将机器 置于雨水或潮湿环境。切勿在积水旁使 用此机器,恶要将机器安装于高温源附 近不要阻塞在任何通风口,以免引起火灾。 机器远离明火。

重要安全说明

- -阅读安全说明
- 遵从安全说明
- -遵守安全说明
- -注意所有警示内容
- -只使用厂商指定配件

电源线和插头

不要踩踏电源线或插头。 不要断开保护接地连接。 若提供的插头与您的AC座不配套,请联 系技术人员更换电源插座。 电源线与插头不要被重物压到以免有电 击或火灾危险。

清洁

当机器需要清洁时,可用吹风机或干净的布除去灰尘。 不要使用清洁液,如不纯苯、酒精等. 为了安全,请保持机器干净。

机器的维修

所有维修事项请询求专业技术人员帮助, 非专业人员请不要擅自处理,以免造成 触电危险。

便携式推车 使用警告

携车和支架 只使用制造商推荐 的推车或支架.



的推车或支架. 小心使用,快速停止 用力过猛和地面不平 可能造成机器和推车 翻倒.



麦克风输入	电子平衡
主输出频响	声乐(可以通过软件更新以获得更宽的频率)
主输出失真	<0.01% at 0dBu 1KHz
信噪比	97dB
最大输入电平	-22dBu
幻象电源(+/-3V)	+12VDC
扬声器输出	
最大主输出电平	+13dBu AMP
耳机输出	
最大输出电平	+0dBu
数字音频	
AD/DA动圈范围	114dB
内部处理器	32-bit , 浮点
ADC,DAV位深	32bit
操作自由空气温度范围	0~40℃
存储温度范围	-20°C~60°C

目录

1.	引言	4
2.	功能简介	4
3.	数据	4
4.	控制功能介绍	5
5.	系统应用	6
6.	技术信息	9
7.	技术规格	10

1

引言

感谢您购买数字会议系统。

本系统是新一代先进数字会议系统, 所有数据、音频均采用数字信号处理。

本系统包括主机,主席机,代表机,扩展机,软件包括场景预设,话筒管理、表决管理、反馈抑制、音频均衡等多个功能模块。

建议您在使用前,仔细阅读说明书来熟悉其特性,应用及正确的连接步骤,再次感谢您购买我们的 产品。

2

功能简介

与会代表通过讨论设备参与会议。讨论设备包括鹅颈麦克风、投票按键、LCD显示器和会议音响。 讨论设备可实现会议的会议签到、发言请求、参加表决等功能。主席机有优先发言的权利。

- 配备监听喇叭
- 耳机监听输出
- 混音
- 同声传译输入的声音
- 耳机音量调整
- 投票表决功能
- 讲话请求功能
- 具有FBC功能

3

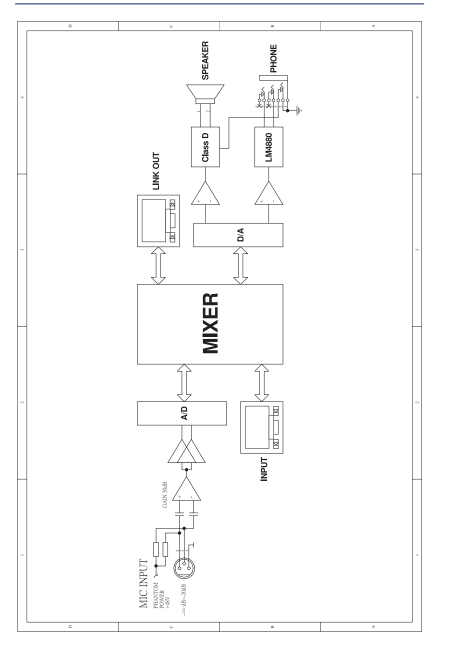
数据

序列号:

购买日期:

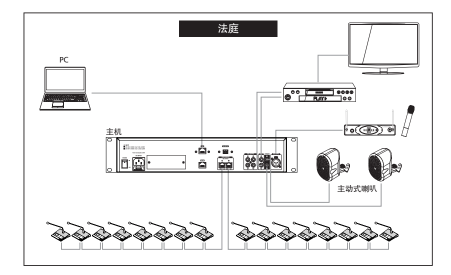
购买地址:

技术信息



4

系统应用



控制功能介绍

1. 麦克风接口

位于中间的这个接口用于连接鹅颈麦克风。请注意如需更换请使用带有LED的鹅颈话筒,否则可能造成不可预料的结果。

2. 显示屏

用于显示当前发言状态及录音信息等。

3. 同意按键

在投票界面触摸Agree, 表示投赞成票。

4. 弃权按键

在投票界面触摸Drop, 表示弃权。

5. 反对按键

在投票界面触摸Disagree, 表示投反对票。

6. 音量调节

触摸"+"或"-"表示增大或减小耳机音量。

7. 优先按键

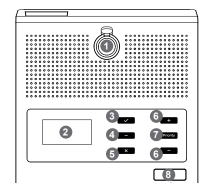
当讨论设备设定为主席设备时,触摸"Priority",可覆盖其它所有列席机的话筒,优先发言。

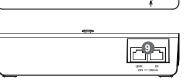
8. 话筒按键

在主界面按下此键,用于发言请求。在签到界面,按下此键进行签到。

9. 会议系统扩展

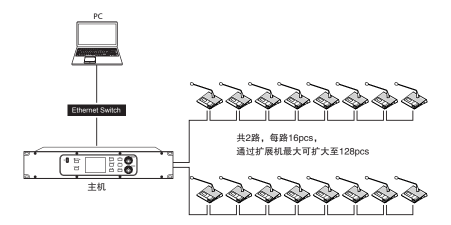
这两个接口用来将多个讨论设备连接起来,例如,左边接口连接上一个设备,右边的接口连接下一个设备,依此类推,手拉手式的连接方式,易于安装。





5

系统应用



本会议系统是即插即用的系统,主要应用于中小型会议场所。

- 1. 主机,是本会议系统的控制中心。
- 2. 讨论设备,主席机或者列席机,但只可选择2与3支路中任意的其中一个位置放置一台主席机。
- 3. PC, 用于PC软件连接主机控制系统工作。

系统应用

