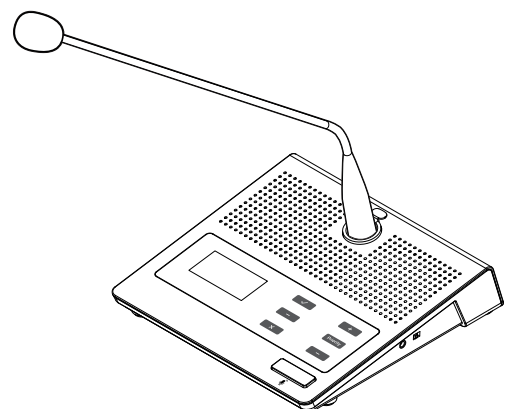


操作说明书

数字会议系统



重要安全指南



内部高压，小心触电



机器重要操作和维护提示

请阅读



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.不要将机器安装于高温源附
近不要阻塞任何通风口，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

所有维修事项请询问专业技术人员帮助，
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.
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.



7 技术规格

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
数位音频	
AD/DA动态范围	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°C
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

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。

功能简介

与会代表通过讨论设备参加会议。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

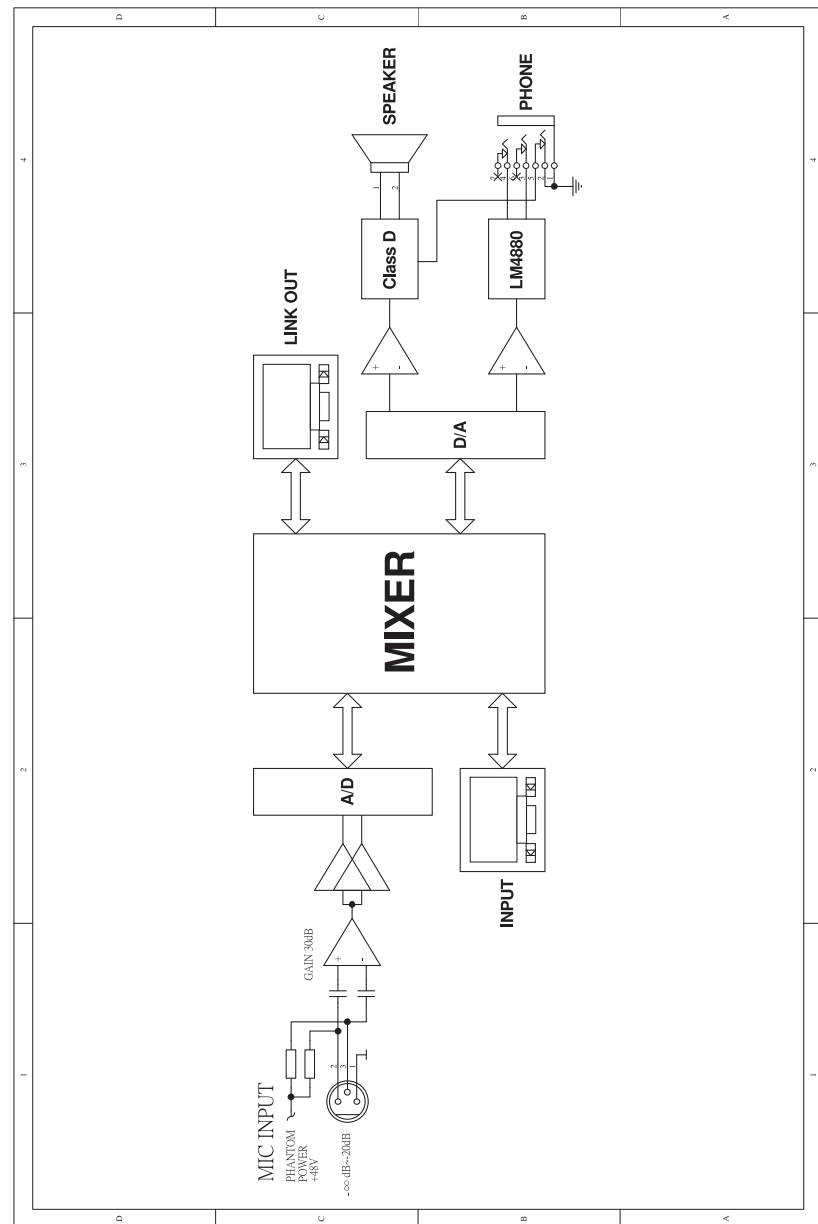
数据

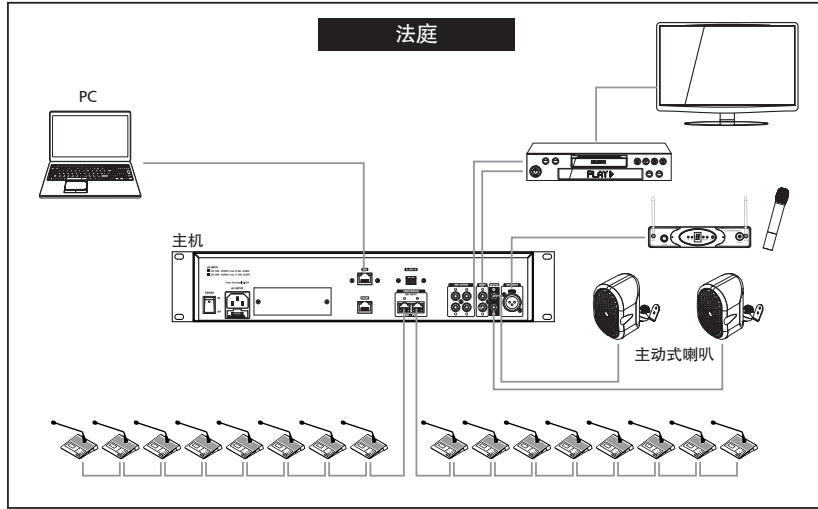
序列号:

购买日期:

购买地址:

技术信息





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

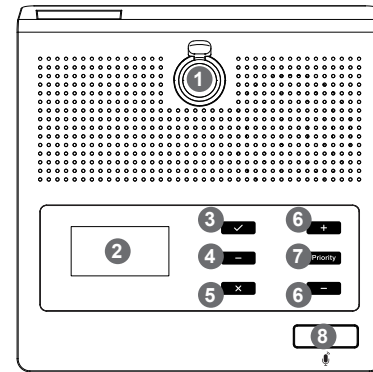
在投票界面触摸Drop，表示弃权。

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。

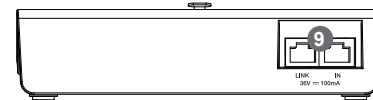


7. 优先按键

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

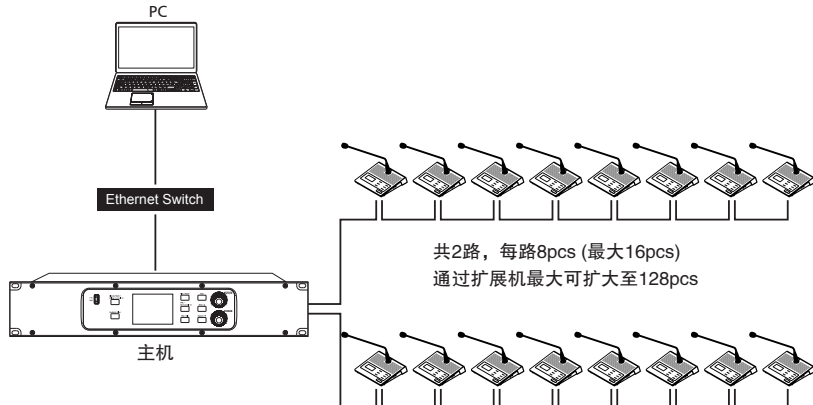
在主界面按下此键，用于发言请求。在签到界面，按下此键进行签到。



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。

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

