

# TS2001C 数字会议主席单元

TS2001C Digital Conference Chair Unit



## ■ 功能特点

- 采用全数字会议技术,符合IEC60914国际标准;
- 精致极简的结构设计,凸显现代气息,符合人体工程学;
- 特殊驻极体电容式双咪芯设计,音质清晰明亮、灵敏度高;
- 双色LED指示灯,发言为红色;
- 全数字音频技术,内置高性能CPU,处理速度更快,音质更佳;
- 环形手拉手连接技术,一只话筒的故障或更换不会影响到系统其他分机的工作,话筒间出现一处连接故障也不会影响到系统工作,从而使系统更具可靠性;
- 主席单元具有全权控制会议秩序的优先功能、连接位置不受限制;主席单元可以在申请模式下短按功能按键同意代表单元开启话筒;主席单元可以在会议模式下短按功能按键关闭全部代表单元话筒,如有正在等待开启的代表单元立即开启;



- 代表单元可设置为VIP单元，VIP单元不受最大开启数量限制；
- 配合摄像跟踪主机，使用电脑预设后，可进行摄像机自动跟踪；
- 具有4种发言模式:普通模式、先进先出模式、自由模式、申请模式；
- 具备签到功能,由上位机发起和查看签到情况;
- 单元自带2米6类RJ45网络线；
- 抗手机干扰咪芯，连接稳固，耐用可靠；
- 独立调节话筒增益，可在话筒或电脑管理软件上调节，使不同音量发言者发言更顺畅；会议单元有唯一的序列号，会议系统可以手动给会议单元分配 ID；
- 支持线路"热拔插",可随时增加话筒接入系统。

## ■ 技术参数

电源	DC24V 主机供电
连接方式	网线
功率消耗	2W
信噪比	85dBA
传声器类型	心型/超心型 电容式
灵敏度	-32dBV
失真	<0.05%
频率响应	20Hz-20KHz
开关方式	触摸式开关
重量	930G
尺寸	138*99*380mm

