

TS2001D 数字会议代表单元

TS2001D Digital Conference Representative 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;

- 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;
- 双色LED指示灯,发言为红色;
- 支持线路"热拔插",可随时增加话筒接入系统;



- 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。

■ 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 |

