

HCS-4841N/50 系列发言单元



HCS-4841NC/50



HCS-4841ND/50

共同特性:

- 符合 IEC 60914 国际标准
- 支持 48 kHz 音频采样频率，频率响应可达 30 Hz ~ 20 kHz
- 精致典雅的嵌入式结构，符合人体工程学，极具现代气息
- 基于 TAIDEN 独创的 MCA-STREAM 数字音频处理及传输技术
- 全数字音频技术，内置高性能 CPU，处理速度更快，音质更佳
- 会议单元之间、会议单元与主机之间均采用全数字音频传输技术
- 可以独立调节增益和均衡（5 段），可针对不同的发言者声音特点调节不同的音量和频响，直至达到完美效果
- 内置高通滤波器（低切开关），方便在需要时切去声音中的低频成分
- 系统具有自动修复功能，支持线路的“热插拔”
- Mini 型麦克风，带有防脱落结构的麦克风防风罩
- 驻极体心形指向性麦克风，并带有开启指示灯圈
- 话筒杆在休会期间可以拆卸，并带有保护盖，方便设备维护
- 超强抗手机干扰能力
- 具有话筒开关键
- 每个会议单元具备全球唯一的 ID 号，可方便安装并避免 ID 号重复
- 脱离电脑使用时，作为一套基本的会议系统，可实现以下功能：
 - ◆ 发言人数限制功能，可以设置同时开启的代表发言单元
 - ◆ 具有 OPEN/OVERRIDE/VOICE/APPLY/PTT 发言模式
- 配合摄像机、视频切换台，使用电脑预设后，可进行摄像机自动跟踪
- 话筒杆长度：240 mm, 330 mm, 410 mm (标准配置) 及 470 mm
- 单元连接：RJ45 标准接口通过五类线与多功能连接器连接
- 具备以下会议控制功能（HCS-4841NC/50）
 - ◆ 当已开启的话筒总数小于 6 时，按下话筒开关键可直接开关话筒
 - ◆ 具有优先权按键，可根据预设模式关闭或暂时静音正在发言的代表单元
 - ◆ 具有批准/否决代表发言请求的功能
 - ◆ 系统可连接多达 100 台主席单元，可设置全部或部分主席单元具备会议控制功能
- 可以通过应用软件将代表单元设置为 VIP 单元（HCS-4841ND/50）
 - ◆ 通过 HCS-4100/50 应用软件可将代表发言单元设定为 VIP 单元，最多可以设置 32 台 VIP 单元
 - ◆ 只要整个会议系统中已开启的话筒总数不超过 6 台（包括主席/代表/VIP 单元），VIP 代表发言单元就可以自由开启

技术参数

| | | |
|-------------------------|--|-----------------|
| 输出频率响应 | 30 ~ 20000 Hz | |
| 连接方式 | RJ45标准接口通过五类线与多功能连接器连接 | |
| 颜色 | 银色（PANTONE 428 C） 炭灰色（PANTONE Cool Gray 11 C） | |
| 尺寸 宽×深×高(mm) (不含话筒杆) | 111×41×83 | |
| 重量（带话筒杆） | 0.2 kg | |
| 话筒 | 麦克风类型 | 心形指向性驻极体 |
| | 灵敏度 | -46 dBV/Pa |
| | 频率响应 | 50 ~ 20000 Hz |
| | 输入阻抗 | 2 kΩ |
| | 方向性0°/180° | > 20 dB (1 kHz) |
| | 等效噪声 | 20 dBA (SPL) |
| 最大声压级 | 125 dB (THD<3%) | |

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| HCS-4841NC_S/50 | 嵌入式全数字化会议系统主席单元（需配用多功能连接器，银色） |
| HCS-4841NC_G/50 | 嵌入式全数字化会议系统主席单元（需配用多功能连接器，炭灰色） |
| HCS-4841ND_S/50 | 嵌入式全数字化会议系统代表单元（需配用多功能连接器，银色） |
| HCS-4841ND_G/50 | 嵌入式全数字化会议系统代表单元（需配用多功能连接器，炭灰色） |