

无线麦克风

WIRELESS MICROPHONE



产品特点

1000频率点任意调节, 射频资源充分利用
锁相环回路合成调谐器(PLL)的技术, 确保稳定的讯号传送与接收
自动选讯功能(Diversity)使接收断讯降到最低
LCD显示频道频率与射频/射频频号强度
具有平衡和非平衡音频输出, 方便驳接各种音响设备
具功能锁定模式

K350 无线麦克风

K350 手握发射器

Rf输出: -10dBm
功能显示: 液晶显示器
功能显示内容: 频道、电量、感度
控制方式: ON/OFF、频道(上/下)、音码锁定、功能锁定
音频响应: 50-15K Hz
电源供应: AA DC 1.5V × 2

K350接收机(双频道自动选讯)

频率震荡模式: 锁相环回路
载波频率范围: 720-820M Hz
性噪比: > 105dB
总失真率: <0.6% @ 1KHz
功能显示: 液晶显示器
功能显示内容: 群组/频道、天线A/B、射频/射频频
控制方式: ON/OFF、频道(上/下)、音码锁定、射频、功能锁定
音频输出准位: -12dB
音频输出阻抗: 200Ω
静音方式: 静音及音码锁定回路
电源供应: 12-18V/DC, 100mA
输出型式: 2个平衡式XLR输出/2个非平衡式Φ6.35mm输出/1个混合Φ6.35mm输出
尺寸(mm): 420mm(宽) × 45mm(高) × 232mm(深)

K550 无线麦克风

K550接收机(双频道自动选讯)

频率震荡模式: 锁相环回路
载波频率范围: 720-820M Hz
性噪比: > 105dB
总失真率: <0.6% @ 1KHz
功能显示: 液晶显示器
功能显示内容: 群组/频道、天线A/B、射频/射频频
控制方式: ON/OFF、频道(上/下)、音码锁定、射频、功能锁定
音频输出准位: -12dB
音频输出阻抗: 200Ω
静音方式: 静音及音码锁定回路
电源供应: 12-18V/DC, 100mA
输出型式: 2个平衡式XLR输出/2个非平衡式Φ6.35mm输出/1个混合Φ6.35mm输出
尺寸(mm): 420mm(宽) × 45mm(高) × 232mm(深)

K550 手握发射器

Rf输出: -10dBm
功能显示: 液晶显示器
功能显示内容: 频道、电量、感度
控制方式: ON/OFF、频道(上/下)、音码锁定、功能锁定
音频响应: 50-15K Hz
电源供应: AA DC 1.5V × 2



产品特点

发射器可更换咪头模组设计, 便利替换, 适合各场合使用, 尤其是KTV。
采用红外线同步技术, 发射器与接收机对频操作简单方便。
采用UHF无线麦克风专用频率段, 不受其他工作频率的干扰。
1000频率点任意调节, 射频资源充分利用。
超音频数据导频控制, 有效防止其他射频干扰和发射器开关机的冲击声。
发射器采用两节1.5V五号电池供电, 电池采购快捷方便。
具有平衡和非平衡音频输出, 方便驳接各种音响设备。
发射器低电红灯闪烁指示, 符合人类视觉特性。
锁相环回路合成调谐器(PLL)的技术, 4天线, 确保稳定的讯号传送与接收
系统双频道, 双发射器配置, 方便在各种场合使用。
LCD显示频道频率与射频/射频频号强度参数, 便于监控

温馨提示

为了保证产品的先进性,
我司有权利和义务不断改进, 恕不另行通知



www.hongdaoaudio.com