

WD100-G4

四通道鹅颈无线套装



产品特点

- 100%国产芯片制造
- 高品质UHF无线四鹅颈话筒套装
- 四通道UHF超高频无线会议系统
- 1U紧凑设计, 支持机架安装,
- 金属面板搭配高品质磨砂玻璃材质体现质感
- 双天线, 低损耗, 可拆卸设计
- 急速红外对频方式, 对频距离远, 锁定速度快
- 自动跟踪调谐技术, 保证系统在任何频率工作时保持最佳稳定性
- LED 高清屏幕显示
- 发射机电池电量指示功能

技术参数

射频频率范围: 512-620MHz
可调信道数: 24*4, 最大96个
振荡方式: PLL高精度锁相环技术
最大使用设备数量: 4套
频率稳定度: $\pm 3\text{ppm}$
接收方式: 超外差
数字导频频率: 30.72kHz
接收灵敏度: -98dBm
频率响应: 67-15kHz $\pm 3\text{dB}$
谐波失真: $\leq 1.5\%$ (250-6300Hz)
信噪比: $\geq 105\text{dB}$ (XLR端口)
音频输出: 平衡输出XLR, 6.35mm大二芯
电源规格: DC12V/0.5A
电源消耗: 250mA, 12V, 功率 $\leq 3\text{w}$

鹅颈无线发射机(电容)

可拆卸分体式结构
射频频率范围: 512-690MHz
音频频率响应: 60-11kHz $\pm 3\text{dB}$
灵敏度: -47dBV/Pa(1kHz), 4.46mV/Pa (1kHz)
输出阻抗: 680欧姆(1kHz)
指向性: 心型
最大声压级 (RMS) : 110dB (1%THD)
开机速度: <math>< 1\text{秒}</math>
发射功率: 2mW/10mW/30mW三档可选
内置锂电池可充电, 使用时长不低于12小时
标准XLR话筒接口