

WD100H

单通道手持无线套装(真分集)



产品特点

- 100%国产芯片制造
- 高品质真分集UHF无线单通道
- 手持话筒(内置陀螺仪)
- 单通道UHF超高频真分集无线接收机,采用单芯片设计,高度集成电路
- 半U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
- 真分集天线支持根据信号强度自动切换,大幅度降低断频概率
- 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
- 发射机电量指示功能

真分集无线接收机

接收机射频频率范围:640-665MHz

可调信道数:100

振荡方式:PLL高精度锁相环技术

最大使用设备数量:6套

频率稳定度: $\leq \pm 3\text{ppm}$

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: $\geq 102\text{dB}$ (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 $\leq 3\text{w}$

手持无线话筒(动圈)

射频频率范围:512-690MHz

频率响应:60-15kHz $\pm 3\text{dB}$

灵敏度:-47dBV/Pa(1kHz), 4.4mV/Pa(1kHz)

指向性:超心型

输出阻抗:600欧(1kHz)

谐波失真: $\leq 0.5\%$ (1kHz, 25mVrms)

内置陀螺仪,具有防跌落自动静音功能,放置自动静音及拿起自动恢复功能

开机速度: $< 1\text{秒}$

发射功率:2mW/10mW/30mW三档可选

电池规格:5号电池2节,使用时长不低于10小时

尺寸:长250mm*直径52mm

重量:290g(不含电池)