

佰特会议室无线手持话筒

产品名称	佰特会议室无线手持话筒
公司名称	北京永唱盛科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区马家堡东路71号18幢311室
联系电话	010-83225038 18316285960

产品详情

BARDL佰特超高频无线麦克风USF-128

USF-128无线麦克风是双话筒系统，采用UHF频段(740~820MHz)。这是适合专业音响使用者的最好专业机型，性能稳定，容易操作。

USF-128综述：USF-128无线麦克风是双话筒系统，采用UHF频段(740~820MHz)。这是适合专业音响使用者的最好专业机型，性能稳定，容易操作。采用UHF频段石英锁频，具有最新"杂讯检测"静音控制功能，可完全消除杂讯干扰产生的杂音巨响。双通道接收机的音频输出具备双通道混合输出和单独平衡输出，适用于多种扩音器。USF系列无线麦克风是专业音响使用者的最佳选择。

微型中央芯片控制器通过天线选择和接收信号，能有效地切断无效信号和防止信号中断。USF-128 UHF频段双频道无线接收机 US-600H 手持式麦克风 UB-200T 腰包式领夹 功能特点：

(1) 采用UHF频段石英锁频，具有最新"杂讯检测"静音控制功能，可完全消除杂讯干扰产生的杂音巨响；(2) 双通道的音频输出具备双通道混合输出和单独平衡输出，适用于多种扩音器；(3) 微型中央芯片控制器通过天线选择和接收信号，能有效地切断无效信号和防止信号中断。

USF-128 接收机 机箱规格：EIA Standard 1-Rack Unit 频道组数：双通道
载波频段：UHF 740~820MHz 调制方式：FM 振荡方式：Quartz-Controlled Fixed Frequency
接收方式(USF-228)：(CPU) Diversity Receiving System

灵敏度：在偏移度等于25KHz，输入6dB μ V时，S/N>60dB 频带宽度：15MHz

最大偏移度： \pm 45KHz(具压缩扩展及自动音量限制电路) 综合S/N比：>95dB

综合T.H.D.： $<$ 1.1% @ 1K 综合频率响应：50Hz~18KHz \pm 3dB 最大输出电压：

Balanced MIC-LEVEL：-20dBV/100 Unbalanced LINE-LEVEL：-4dBV/5k

输出插座：XLR平衡式及 6.3不平衡式插座 电源供应：0.5A, 12~15VDC

US-600H 手持式发射话筒 载波频段：UHF 740~820MHz 振荡模式：Quartz-controlled fixed frequency 载波功率：3mW 谐波辐射： $<$ -63dBm 最大偏移度： \pm 45KHz

音头：电容式或动圈式(可选) 使用电池：One 9V Battery 电流消耗： $<$ 28mA UB-200T

腰包式发射器 载波频段：UHF 740~820MHz 振荡模式：Quartz-controlled fixed frequency

载波功率：3mW 谐波辐射： $<$ -63dBm 最大偏移度： \pm 45KHz 输入插座：3-pin mini

XLR jack 音头：Condenser 使用电池：One 9V battery 电流消耗： $<$ 28mA