

数字拾音器

产品类型

数字拾音器

产品型号

BSR-DLS201-X

产品概述

- ◇ 全向声音采集；数字降噪处理；无杂音；无啸叫
- ◇ 全指向性（0°轴向与 90°方向灵敏度级差（@1KHz）3.0dB≥极差≥-3.0dB）
- ◇ 支持断电报警输出
- ◇ 支持数字降噪、模拟手动切换
- ◇ 音量可调
- ◇ 麦克风采用高保真电容咪头
- ◇ 具备静电放电抗干扰和射频电磁场辐射抗干扰功能
- ◇ 具有雷击保护/电源极性反转保护电路
- ◇ 采用五线连接

产品规格

主要功能	高保真拾音、语音清晰、无电流声；
指向特性	全指向性
音头尺寸	14mm
监听距离	有效监听距离≥6 米可调
监听面积	有效监听范围达 50 平方米以上，具备调节功能；
灵敏度	-40±3dB；
频率响应	20Hz~20kHz（频率范围内典型频率响应相对于 1kHz 典型频率响应的偏离应不大于 10dB）
信噪比	≥65dB；
动态范围	≥95dB（1KHz at Max dB SPL）；
输出阻抗	≥600 欧姆非平衡；
输出信号幅度	2Vrms(@1KHz)/ 5.6Vpp(@1KHz)；
最大承受音压	123dB SPL(1KHz,THD1%)
麦克风	采用高保真电容咪头；
安装结构	卡座分离吸顶式安装，可快速维护拆装；
电磁兼容性	具备静电放电抗干扰和射频电磁场辐射抗干；扰功能；
保护电路	支持雷击保护/电源极性反转保护；
电源电压	DC11V-15V；

最大功率	29.2mW
面板颜色	白色
材质	PVC 阻燃材质
工作环境温度	-20°C ~ 60°C, ≤90%RH (无结露)。

产品图片

