

A8-828 数字混音器



产品特点:

具有 LCD 液晶显示屏，且带四键控制键盘；

具有 8 组平衡式话筒/线路输入端口 (XLR)；

★具有 8 组独立音频输出端口 (RCA)；

具有提高语音的透明度和清晰度；

显著降低反馈、混响和梳状滤波效应；

尽可能缩短设置时间，即插即用；

激活其他话筒时自动进行增益调整 (NOMA 功能)；

★扩展串联，可连接多达 400 只话筒；

★NOMA 功能可极据使用通道的增多，自动调整输出电平，防止啸叫；

★可外接摄像联动主机实现视频跟踪功能；

★每路可单独设置优先权；

技术参数:

频率响应:	20 Hz - 20 kHz
阻抗输入:	3.3 k Ω
线路阻抗输出:	330 Ω
辅助阻抗输出:	2.2 k Ω
最大输入电平:	Mic 12dB / Line 16dB
最大输入电平(平衡):	Mic 22.4dBV / Aux 16dBV
标准输入电平:	Mic 45dBV / Line 0dBV
标准输出电平(平衡):	Mic 45dBV / Line 0dBV
前级输出电平:	4.4dBV
最大增益:	62dB
总谐波失真:	< 0.1 %
幻像供电:	+48V
工作电源:	AC220V/50Hz