

昕影数字音频处理器XY-J0808

产品名称	昕影数字音频处理器XY-J0808
公司名称	广州市罗诚电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	昕影:昕影 昕影:XY-J0808
公司地址	广州市番禺区洛浦街东乡村工业区黄落围（联发工业区A8幢之5B）
联系电话	86-02038473439 13824410835

产品详情

功能特点

- 1.该设备是一款8进8出的自动混音媒体矩阵，配备8路模拟输入和8路模拟输出；
- 2.支持麦克风输入和线路输入自由切换；
- 3.每路输入带48V幻象电源，可以在软件开关控制；
- 4.选配带dante网络音频输入输出接口；
- 5.可扩展GPIO外部控制功能，RS-485支持自动摄像跟踪功能，轻松实现视频会议；
- 6.每路输入带反馈抑制功能开关，两档调节；
- 7.自动混音，矩阵混音，均衡器，分配器，压缩器等DSP功能；
- 8.输入31段PEQ可调，输出10段PEQ可调；
- 9.设备管理软件Mconsole是可以对一台或多台机器的各参数进行快速交互的软件；
- 10.Mconsole软件可将机器各配置参数储存到磁盘文件中，为进行多台机器或不同使用场所的预置场景配置及参数的切换与还原提供了十分方便的手段；
- 11.本产品执行效率高，界面结构清晰，本产品的UI采用自主研发的控件库，并针对客户的需要可以进行个性化的定制与修改，加强了用户体验度。；
- 12.USB免驱连接电脑软件控制，RS232,TCP/IP连接中控远程控制，适合用在会议室、法庭、礼堂、多功

能厅等各种场合的扩音工程。

技术参数

- 1.采样率：48KHz；
- 2.数模转换:24-bit；
- 3.输入通道：8路平衡输入（Mic/line level）；
- 4.音频接口：3.81 mm 凤凰插；
- 5.输入阻抗：11.5K
- 6.最大输入电平：12dBu/Line，-9dBu/Mic；
- 7.幻象电源：+48VDC, 10mA, 每通道配置；
- 8.输出通道：8路平衡输出（line level）；
- 9.输出阻抗:150；
- 10.频响曲线：20Hz-20kHz(+/-0.5dB)/Line，20Hz-20kHz(+/-1.5dB)/Mic；
- 11.THD+N：-90dB(@12dBu,1kHz,A-wt)/Line，-86dB(@-7dBu,1kHz,A-wt)/Mic；
- 12.信噪比：105dB(@12dBu,1kHz,A-wt)/Line，95dB(@-7dBu,1kHz,A-wt)/Mic；
- 13.连接接口：USB Micro-B type 免驱，TCP/IP网口 RJ-45，RS232 凤凰座，RS485 凤凰座，GPIO口 凤凰座；
- 14.供电范围：AC100V-240V 50/60 Hz；
- 15.尺寸：44mmx483mmx210mm；
- 16.净重：2.8kg；