

MT1244

MT1244是HOUS专门设计的高品质轻便调音台，8个通道，可应用到录音室和实况演出当中；MT系列调音台是一款多用途调音台，完善的均衡调节，可得到极佳的音质及动态。适用于实况演出扩音，乐队，小型场地，会议，学校和教堂，演播室录音，从事数字和模拟多轨道录音（4轨和8轨），小型演播室，家庭录音室，前期录音和视频后期制作等场合。

产品特性：

- USB接口,可方便实现与电脑的双向音频通讯
- 12路单声道输入
- 4路立体声输入
- 带有48V幻象电源的超低噪音MIC放大器
- 可开关的9段图示均衡器
- 平衡输入输出保证了信号的高保真
- 带有中音全扫频式（单声道通道）的3段均衡 和 4段均衡(立体声通道)
- 所有通道有峰值 LED,单声通道有可开关的低通滤波器
- 每通道2路辅助发送（AUX 2pre/post），每通道两效果发送
- 4路编组输出
- 卡座输入可分配给主混音/控制室/耳机输出
- 高精度的12段输出电平显示
- 高质量的60mm推子和密封良好的电位器



Model	MT1244	
产品尺寸(±3mm)	675*425.5*98.7	
包装尺寸(W*D*H)cm	79*54*22	
单声道输入		
通道	12	
话筒输入	平衡输入/非平衡输入	
频率响应	20Hz to 20KHz ±2dB	
失真度(THD&N)	0.2% at +4dBu 20Hz-20KHz	
增益范围	44dB	
线路输入	Electronically balanced	
通道衰减范围	+10dB to -60dB	
信噪比	≥65dB	
均衡	低频提升	80Hz ±15dB
	中低频提升	100Hz -8KHz ±15dB
	中高频提升	12KHz ±15dB
	低频滤波切除	-3dB at 75Hz 18dB/OCT
立体声输入		
通道	2	
线路输入	平衡输入/非平衡输入	
频率响应	20Hz - 20KHz ±2dB	
失真度(THD&N)	0.2%at +4dBu,20Hz -20KHz	
通道衰减范围	+10dB to -60dB	



信噪比		≥80dB
均衡	低频提升	80Hz ±15dB
	中低频提升	500Hz ±15dB
	中高频提升	3KHz ±15dB
	高频提升	12KHz ±15dB
输出		
主输出最大输出		+22 dB balanced
辅助发送最大输出		+22 dB unbalanced
控制室输出		+22 dB unbalanced
残余噪音输出		-100dBu(Main output)
电源		AC85V~265V 50/60Hz
功耗		50wt