

# 沈阳雅马哈调音台

产品名称	沈阳雅马哈调音台
公司名称	沈阳卓万灯光音响工程有限公司
价格	3350.00/台
规格参数	品牌:YAMAHA 型号:MG16XU
公司地址	沈阳市东陵区万柳塘路91号甲7
联系电话	024-81588601 13940127731

## 产品详情

### 沈阳雅马哈调音台

品牌: yamaha/雅马哈 型号: mg16xu

一个多世纪的专业历程中，雅马哈的高超工艺和不断创新已成为传奇，这种工艺和创新贯穿我们每一台产品，从世界经典的演奏乐器到巡演级的专业音频设备。延续这一传奇的第三代mg系列调音台已将这种追求融入全新的设计，同时进一步结合了顶级专业调音台上的专门技术，如录音棚级话放、强大的数字处理器和坚固耐用的结构。

mg系列拥有直观、易用的操作界面，包含从6路到20路多种型号，适用于多种用户和用途。牢固的结构和灵活的设计使该系列在安装、录音和现场演出等用途中能以最高性能、最佳音质和稳定性塑造声音。

### mg16xu

16通道调音台：最多10个话筒 / 16 个线路输入 (8 个单声道 + 4 个立体声) / 4 编组母线 + 1 立体声母线 / 4 aux (包括 fx)

16通道调音台 最多10个话筒 / 16个线路输入 (8个单声道 + 4个立体声) 4编组母线 + 1立体声母线  
4 aux (包括fx) “ d-pre ” 话放，带有倒向晶体管电路。 单旋钮压缩器

高级效果器：spx，含24组预置效果器 24-bit/192khz 2进/2出 usb音频功能 通过apple ipad camera connection kit / lightning to usb camera adapter (连接适配器)与ipad (2或更高版本) 连接工作 含cubase ai

daw下载版软件 单声道输入通道上的pad开关 +48v幻象供电 xlr平衡输出

世界通用的内部全局供电 包含机柜安装套件 金属机身 外观尺寸(w × h × d)： 444 mm x 130 mm x 500 mm (17.5" x 5.1" x 19.7") 净重： 6.8 kg (15.0 lbs.)

mg20u		mg16xu		mg12xu
频响	输入到stereo out	+0.5 db/-1.5 db (20 hz到48khz),参考额定输出电平@ 1khz, gain旋钮:最小		
总谐波失真(thd+n输入到stereo out )		0.03 % @ +14dbu (20 hz到 20khz),gain旋钮:最小 0.005 % @ +24dbu (1khz 最小)		
喻音&噪音*1(20 hz 到20 khz)	同等输入噪音	-128 dbu (mono 输入通道 , rs:150 ,gain旋钮 : 最大 )		
	残余输出噪音	-102 dbu (stereo out, stereo主推子 : 最小)		
串扰(1khz)*2		-78 db		
输入通道	mono [mic/line]	12	8	4
	mono/stereo [mic/line]	4	2	2
	stereo [line]	0	2	2
输出通道	stereo out	2		
	monitor out	1		
	phones	1		
	aux send	4	4	2
	group out	4	4	2
母线		立体声 : 1,编组 : 4,aux(mg20u:包立体声 : 1,编组 : 4,aux(mg16xu: 立体		
输入通道功能	pad (mono)	26 db		
	hpf(mono, mono/stereo	80 hz, 12 db/倍频程 (mono/stereo:仅mic)		

)

comp (mono) 单旋钮压缩 (增益/阈值/比例) 阈值: +22 dbu至-8 dbu, 比例: 1:1到 db 起音时间: 约 25msec, 释音时间: 约300msec

eq high:增益: +15 db/-15db,频率: 10khz斜率

mid:增益: +15db/-15db,频率: mono 250hz-5khz峰值 stereo 2. 5khz峰值

low:增益: +15db/-15db,频率: 100hz斜率

peak led (mono) 当post eq信号到达削幅失真以下3db时led亮起

电平表 监听前level 2x12 - 点距led电平表[peak, +10, +6, +3, 0, -3, -6, -10, -15, -20, -25, -30 db]

内建数字效果(仅xsp算法 u型号) 24编程, parameter控制器: 1, foot sw:1 (fx rtn ch 开/关)

usb音频(仅xu型号 2 in / 2 out ) usb音频2.0兼容 采样率: 最大192khz,bit深度: 24-bit

幻象电源电压 +48v

功率要求 ac 100 – 240 v, 50 / 60 hz

功耗 36w 30w 22w

外观尺寸(w x h x d) 444 mm x 130 mm x 50 444 mm x 130 mm x 50 308 mm x 130 mm x 50 mm(17.5"x 5.1"x 19.7") 444 mm x 130 mm x 50 mm(17.5"x 5.1"x 19.7") 308 mm x 130 mm x 50 mm(12.3"x 5.1"x 19.7")

净重 mg20u:7.1kg (15.7 lbs.)mg20:6.9kg (15.2 lbs.) mg16xu:6.8kg (15.0 lbs.)mg16:6.6kg (14.6 lbs.) mg16u:6.8kg (15.0 lbs.)mg16:6.6kg (14.6 lbs.)

包含附件 使用说明, 技术规格, ac电源, cubase al下载信息(xu models) 机柜型 mg16xu, mg16)

可选购配件

机柜安装套件：rk-mg12(供mg12xu, mg12使用),踏板开关：fc5(xu型号)

操作温度

0到40 1 71 1 77 1 71 1 770 1 71 1 77 1 71 1 77

0dbu = 0.775vrms信号发生器的输出阻抗(rs) = 150 如未指定，所有电平控制器都为标称  
\*1噪音以a-weighting滤波器测量，\*2串扰以1khz带通滤波器测得。

		mg10u	mg06
频响	输入到stereo out	+0.5 db/-1.0 db (20 hz到48khz),参考额定输出电平@ 1khz, gain旋钮:最小	+0.5 db (20 hz到48khz),参考额定输出电平@ 1khz, gain旋钮:最小
总谐波失真(thd+n)	输入到stereo out	0.02 % @ +14dbu (20 hz到20khz),gain旋钮:最小 0.003 % @ +24dbu (1khz),gain旋钮:最小	0.01 % @ +14dbu (20 hz到20khz),gain旋钮:最小 0.003 % @ +24dbu (1khz),gain旋钮:最小
噪音&噪音*1(20 hz 到20 khz)	同等输入噪音	-128 dbu (mono输入通道，rs:150 ,gain旋钮:最小)	-128 dbu (mono输入通道，rs:150 ,gain旋钮:最小)
	残余输出噪音	-102 dbu (stereo out, stereo level,gain旋钮:最小)	-102 dbu (stereo out, stereo level,gain旋钮:最小)
串扰(1khz)*2		-83 db	-88 db
输入通道		10通道，单声道[mic/line]: 4,立体声[line]:3	6通道，单声道[mic/line]: 3,立体声[line]:2
输出通道		stereo out:2, phones:1, monitor out:1, aux [fx] send:1	stereo out:2, phones:1, monitor out:1, aux [fx] send:1
母线		立体声：1,aux[fx],1	立体声：1,aux[fx],1
输入通道功能	pad (mono)	26 db	26 db
	hpf(mono)	80 hz, 12 db/倍频程	80 hz, 12 db/倍频程
	comp (mono)	单旋钮压缩器阈值：+22 dbu到-8 dbu	单旋钮压缩器阈值：+22 dbu到-8 dbu

		dbu,比例：1:1到4:1,输出电平：0 db到7db 起音时间：约25毫秒，释音时间：约300毫秒	
	eq high	增益：+15db/-15db,频率：10khz斜率	(mon 0khz斜
	eq mid	增益：+15db/-15db,频率：2.5khz斜率	
	eq low	增益：+15db/-15db,频率：100hz斜率	(mon 00hz斜
	peak led (mono)	当eq后信号到达失真以下3db时led打开	当eq/打开
电平表	post stereo level旋钮	2x7 - 点距led电平表[peak, +10, +6, 0, -6, -10, -20 db]	2x7 - +3, 0
内建数字效果	spx算法	24编程(mg10u)	6编程
usb音频(mg10u型号)	2 in / 2 out	usb音频2.0兼容 采样率：最大192 khz,bit深度：24-bit(mg10u)	-
幻象电源电压		+48v	+48v
电源适配器		pa-10(ac38 vct,0.62a,电缆长度=3.6 m)或yamaha推荐的相同档次产品	pa-13 v, 60 m),10 荐的
功耗		22.9w	12w
外观尺寸(w x h x d)		244 mm x 71 mm x 294 mm(9.6"x 2.8"x 11.6")	149 mm(5
净重		mg10u:2.1kg (4.63 lbs.)mg10:1.9kg (4.19 lbs.)	mg06 kg (1

包含附件

ac适配器, 使用说明书, cubase al ac电  
下载信息(mg10u),技术规格 规格

可选购配件

话筒架适配器: bms-10a, 踏板开关: fc5

操作温度

0到40 1 71 1 77 1 71 1 770  
c

0dbu = 0.775vrms信号发生器的输出阻抗(rs) = 150 如未指定, 所有电平控制器都为标称  
\*1噪音以a-weighting滤波器测量, \*2串扰以1khz带通滤波器测得。