

PM 801

超薄型带声调控制的8路调音台



特色

- ▶ 8路平衡Mic/Line输入
- ▶ 超低噪音前置放大器线路提供62 dB增益(麦克风输入)
- ▶ EQ和直接输出
- ▶ 每通道静音控制, 衰减指示灯和音调控制
- ▶ 推子前输出和辅助总线输入
- ▶ 外加单元增加调音台的灵活应用
- ▶ 每通道+48V幻象电源
- ▶ 内建电源供应

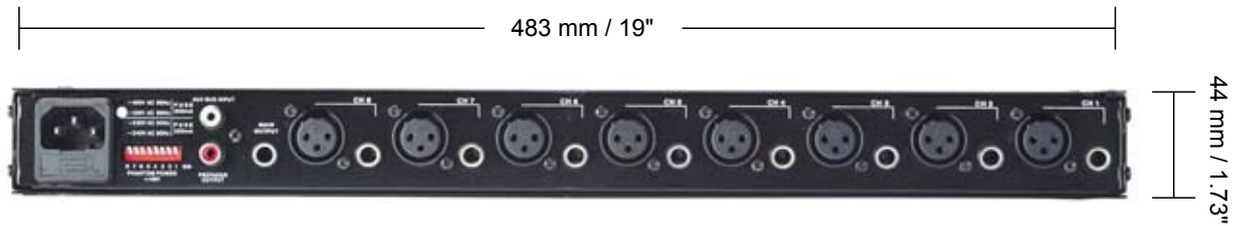
描述

Phonic PM 801是8通道, 音调控制, 衰减指示灯和静音控制, 带幻象电源的Mic/Line调音台。超低噪音的前置放大器拥有62dB增益的麦克风输入。经推子前输出和辅助输出可使调音台与多式设备连接。内建电源供应让你无需顾虑墙壁电源插座。PM 801可理想地放置于支架上并与讯号处理器, 放大器等其它设备一起使用。

PM 801

可机柜安装式混音器

尺寸



规格

PM 801

输入	
总声道	8
麦克风输入 / 高电输入	8 x XLR & 8 x 1/4" TS
辅助总线输入	RCA
输出	
主输出	1/4" TS
推捍前衰减输出	RCA
THD+N	
总谐波失真(任何输出,1kHz@+14dBu,20Hz 至 20KHz)	0.01%
电平表	
声道峰值指示灯	+6dBu
幻象电源	+48V DC
幻象电源开关	DIP
频率响应(麦克风任意输出)	
20Hz ~ 20KHz	+0/ -1 dB
20Hz ~ 60KHz	+0/ -3 dB
信噪比, 参考值+4	106 dB
麦克风前置放大E.I.N (终止于150Ω, 增益最大)	<-129.5 dB
CMRR (1 KHz@-60dBu,增益最大)	80 dB
最大电平	
麦克风前置放大输入	+10 dBu
所有其他输入	+22 dBu
主输出	+28 dBu
阻抗	
麦克风前置放大输入	1.4 K ohms
非平衡式高电平输入	12 K ohms
辅助总线输入	10 K ohms
主输出	100 ohms
推捍前衰减输出	100 ohms
电源要求(视地区而定)	100-120VAC, 220-240VAC 50/60Hz
尺寸(宽x高x深)	483 x 44 x 165 mm (19" x 1.73" x 6.49")
净重	3.2kg (7.1 lbs)