

## POWERPOD 620 F

內置回授消除器的200W 6聲道功放混音器

- 內置限幅器的100W+100W功放
- Phonic回授消除電路可動態地搜索並消除回授，同時確保不影響音質
- 32/40位元數位多重效果處理器，可提供16種音樂效果和參數控制以及踏板開關插孔
- 7段圖示等化器



### 功能

- ▶ Main或Main/Monitor(橋接單聲道，200W/8Ω)100W+100W/4Ω雙聲道功放
- ▶ 內置一觸式回授消除器可在現場表演時有效地消除回授
- ▶ 32/40位元數位多重效果處理器，可提供16種音樂效果和參數控制以及踏板開關插孔
- ▶ 6路平衡式麥克風輸入和8路高電平輸入
- ▶ 2路Super Hi-Z(1/4")輸入可用於樂器的直接輸入
- ▶ 各輸入聲道2段等化器
- ▶ 7段主圖示等化器
- ▶ 聲道1至4 PAD音量衰減控制
- ▶ AUX輔助輸入
- ▶ 立體聲RCA輸入/輸出
- ▶ +48V幻象電源
- ▶ 內置限幅器
- ▶ 各輸入聲道Monitor監聽和Effect效果輸出
- ▶ 指定電平/效果輸出主控制至內置效果處理器

Phonic Powerpod 620 F是一款多功能的功放混音器，擁有便攜且持久耐用的設計。Powerpod 620 F的內置立體聲功放既可橋接也可跳接。Super Hi-Z(1/4")輸入可連接額外的吉他和其樂器，內置回授消除器一觸即可啟動。Powerpod 620 F還可提供帶16種預設音樂的高清數位效果，每種效果均設有一個用戶自定參數。各聲道的2段等化器和帶IN/OUT切換開關的多段圖示等化器使得您可隨心所欲的駕奴您的混音。

# POWERPOD 620 F

## 規格

功放聲道數	2
限幅器	無
8Ω每聲道	70
4Ω每聲道	100
8Ω橋接單聲道	200
串音(1KHz@0dBu, 頻寬20Hz至20KHz, 聲道輸入至Main L/R輸出)	
聲道靜音, 其他聲道一致	無
適度負載下的頻率響應	+1/-3dB
噪音: 頻寬20Hz至20KHz, IHF-A加權, 高電平輸入至Main L/R輸出, 所有聲道指定, 音場平衡L/R	
主輸出, 所有音量滑杆調低	<-78dBu
功放輸出, 所有音量滑杆調低	<-63dBu
總諧波失真	
功放輸出, 1KHz, 20Hz至20KHz	@50 W, 4Ω <0.12%
任意輸出, 1KHz @ +14dBu, 20Hz至20KHz, 聲道輸入	<0.06%
輸入/輸出	
Lo-Z / Hi-Z聲道	6, 2路為super Hi-Z (470KΩ)
平衡式麥克風/立體聲高電平聲道	2
2T輸入	RCA
AUX輔助倒送	1 x 1/4" TRS, 非平衡式
Main L/R立體聲	無
主單聲道	1 x 1/4" TRS, 非平衡式
監聽輸出	1 x 1/4" TRS, 非平衡式

AUX輔助/EFX效果輸出	1 x 1/4" TRS, 非平衡式
耳機輸出	無
錄音輸出	RCA
喇叭輸出	5 x 1/4" TRS
主控制區	
監聽 & AUX輔助 / EFX效果輸出主控制	2
立體聲AUX輔助倒送	無
效果倒送至監聽器	是
耳機音量控制	無
音量滑杆	Moni, Main (旋鈕式)
幻象電源	+48VDC
內置數位效果處理器	32/40位元, 16種音樂效果
踏板開關	數字效果靜音: 開/關
回授消除器	是
內置圖示等化器	立體聲7段
CMRR (1 KHz @ -60dBu, 增益最大)	80dB
聲道等化	2段, ±15dB
低頻等化	80Hz
中頻等化	無
高頻等化	12KHz
電源要求	100-120VAC, 220-240VAC, 50/60 Hz, 取決於地區
尺寸(寬x高x深)	470x260x275 mm (18.5"x10.24"x10.83")
重量	12kg (26.4lbs)



背面板

# PHONIC