



## 特色

- ▶ 2.4 GHz 無線音頻訊號撥放
- ▶ 雙聲道功率擴大機在4歐姆負載下提供440瓦特 + 440瓦特的輸出能量，可選擇 Main L/R 或Main/Monitor輸出 (橋接為單聲道可在8歐姆負載下提供880瓦特)
- ▶ 4組單聲道麥克風/線性輸入，3 組立體聲麥克風/線性輸入聲道皆具備3段式等化器
- ▶ 共計7組平衡式麥克風輸入及10組線性輸入
- ▶ 提供Main 1/2 或 Main/Monitor，具備開啟/關閉開關的雙7段式圖形等化器
- ▶ 麥克風聲道上具備可以移除低頻噪訊的濾波器
- ▶ 聲道1至4具備音壓衰減控制
- ▶ 具參數控制及16種效果的32/40位元效果處理器
- ▶ 1組輔助輸入
- ▶ 每組輸入聲道上皆具備了監聽及效果傳送功能
- ▶ 通用的 48伏特幻像
- ▶ 電源
- ▶ 2組內建的限幅器
- ▶ 可切換選擇115 VAC或230 VAC的電源供應器
- ▶ 包含了型號為 BTM-10及BTM-20的藍芽麥克風

## 描述

Phonic的Powerpod 740W具備了精巧耐用的箱體並且可以提供880瓦特的功率混音器內建的雙聲道擴大機可以提供橋接或跳接的使用方式。內建的混音器包含了可以提供16種效果的32/40位元的數位效果處理器。高阻抗輸入允許吉他或其他樂器的直接輸入。所有聲道上皆具備了3段式等化器輸出上還具備了帶開關的雙重多段式等化器可以提升更隨心所欲的混音控制能力Powerpod 740W最特殊的功能即是搭載了無線藍芽接收器能夠接收來自智慧手機,平板電腦或是筆記型電腦的音頻訊號。使用者還可以連接高達2支的藍芽無線麥克風(型號為 BTM-10及BTM-20)。

# POWERPOD 740W

具備 2.4GHz 無線音頻傳輸能力的880瓦特功率混音器

尺寸



## 規格表

POWERPOD 740W	
功率輸出聲道數	2
限幅器	2
8 歐姆每聲道輸出功率	270
4 歐姆每聲道輸出功率	440
8 歐姆橋接單聲道輸出功率	880
<b>輸入 / 輸出</b>	
低阻抗 / 高阻抗聲道數	4, 2組具超高阻抗輸入 (470K ohms)
平衡式麥克風/立體聲線性聲道數	3
2T 輸入	RCA
輔助回傳聲道數	1 x 1/4" TS, 非平衡.
主要單聲道輸出	1 x 1/4" TS, 非平衡.
<b>監聽傳送</b>	
輔助/效果傳送	1 x 1/4" TS, 非平衡.
錄音輸出	RCA
揚聲器輸出	5 x 1/4" TS
<b>主控區</b>	
監聽及輔助/效果傳送總控制數	2
效果回傳至監聽	是
旋鈕控制	Moni, Main
幻像電源	+48VDC
內建數位效果處理器	16 種效果
腳踏開關	數位效果靜音: 開啟/關閉
內建圖形等化器	2 x 7段式

<b>串音</b> (1KHz@0dBu, 頻寬20Hz 至 20KHz, 聲道輸入至主要混音輸出)	
聲道靜音, 其他聲道至中	<-64dB
適當組抗負載下頻率響應	+0/-2dB
<b>噪訊</b> : 頻寬20Hz 至 20KHz, IHF-A加權計算, 線性輸入聲道輸入至主要混音輸出, 所有聲道, 極左極右	
總輸出, 所有推桿關閉	<-78dBu
功率擴大機輸出, 所有推桿關閉	<-63dBu
<b>總諧波失真</b>	
功率輸出, 1KHz, 20Hz 至 20KHz @100 watts, 4 ohms <0.5%	
任何輸出, 1KHz @ +14dBu, 20Hz 至 20KHz, 線性輸入	<0.3%
最大共模互斥比 (1 KHz @ -60dBu, 增益值最大)	80dB
<b>聲道等化器</b>	3段式, ±15dB
低頻等化器	80Hz
中頻等化器	2.5KHz
高頻等化器	12KHz
電源需求 (視地區而定)	100-120VAC, 220-240VAC, 50/60 Hz
尺寸 (高x寬x深)	471 x 265 x 275 mm (18.54" x 10.43" x 10.83")
重量	15.5 kg (34.2 lbs)