

## POWERPOD 885 PLUS 帶兩組圖示等化器和DFX效果的800W 8聲道功放混音器

- 45度斜角式外箱構造
- 可連接任選無線麥克風模組的插槽
- 可上三腳支架
- Karaoke消聲器
- 兩個可直接連接樂器的Super Hi-Z輸入



### 特色

- 45度斜角式外箱構造
- 用於Main L/R或Main/Monitor(橋接單聲道, 800W/8Ω)的400W + 400W /4Ω立體聲功率擴大器
- DFX, 32位元數位多重效果處理器, 擁有16種音樂效果外加參數控制, 節拍延遲控制和腳踏開關插孔
- 無線麥克風模組插槽
- 8路平衡式麥克風輸入
- 10路高電平輸入
- 兩個可直接連接樂器的Super Hi-Z輸入
- 3段聲道圖示等化器(其中兩路聲道中頻頻率可調)
- 帶回授檢測系統的2組7段圖示等化器
- 聲道1-6音量衰減控制
- 各輸入聲道監聽和效果輸出
- 立體輔助輸入
- +48V幻象電源
- Karaoke消聲器
- 可平滑高頻信號增強低頻輸出的Solid Phonic System(SPS)擴聲系統
- 2個內建限幅器
- 兩個Speakon型連接器和可連接喇叭的5個1/4"耳機插孔

Phonic的Powerpod 865和885 Plus是結構緊湊，持久耐用斜角式功放混音器，可上三腳支架。每款Powerpod Plus均內建一個可橋接的立體聲擴大器，功率可分配至不同的輸出。擁有的Super Hi-Z輸入可直接連接吉他和其他樂器。隨機的DFX, 32位元數位多重效果處理器擁有16種音樂效果，以及參數控制和腳踏開關插孔。各聲道的3段等化器和帶回授檢測功能的兩組7段圖示等化器使得您可隨心所欲的控制混音。為體現Phonic將無線技術整合至眾多的產品的承諾，Powerpod 865和885 Plus還設有可連接任選無線麥克風模組的插槽。此外，包含的消聲器可在卡拉OK應用時很好地消除的歌曲的聲樂。

## 規格

功率放大器,輸出功率W @THD<0.5%,1KHz	
功率聲道數	2
限幅器	2
8Ω每聲道	260
4Ω每聲道	400
8Ω橋接單通道	800
<b>輸入</b>	
低阻抗/高阻抗聲道	6.2個帶高阻抗(470KΩ)
平衡麥克風/高電平聲道	2
2T輸入	1x迷你立體&2xRCA
輔助倒送	2x1/4" TS(立體),平衡
<b>輸出</b>	
Main 輸出	2x1/4" TS(立體),非平衡
Monitor 輸出	1x1/4" TS,非平衡
Efx 輸出	1x1/4" TS,非平衡
REC輸出	2xRCA&迷你立體
喇叭輸出	2xspeakon&5x1/4" TS
<b>聲道帶</b>	
監聽/效果輸出控制	2
音場/平衡控制	是
音量控制	旋鈕
削減輸入/輸出	聲道1-6
<b>主控制</b>	
輔助倒送	1,立體
效果倒送至監聽器	是
衰減器	監聽器,Main L/R旋鈕
<b>測量</b>	
聲道數	3
段	5
<b>幻象電源供應</b>	
開關	球形
<b>數位效果處理器</b>	
16種效果,帶1個主參數控制,節拍延時,腳踏開/關	+48VDC
<b>圖形均衡 w/回授檢測系統</b>	
ST+1(分配至Main L/R或Main/Monitor),7段	
中心頻率	60,120,360,1K,2.5K,7K,16KHz
範圍	±12dB
<b>消聲器</b>	
	是
<b>喇叭增強系統</b>	
	是

<b>噪音:</b> 頻寬20Hz-20KHz,IHF-A加權,高電平輸入至Main L/R,所有聲道分配,球狀L/R	<-78dBu
主輸出,所有衰減器衰減	<-63dBu
功放輸出,所有衰減器衰減	<-63dBu
<b>THD</b>	
功率輸出,1KHz,20Hz-20KHz	@ 200W,4Ω<0.5%
任意輸出,1KHz@+14dBu,20Hz-20KHz,聲道輸入	<0.3%
<b>CMRR(1KHz@-60dBu,增益最大)</b>	80dB
<b>串音(1KHz@0dBu,頻寬20Hz-20KHz,聲道至Main L/R輸出)</b>	
聲道衰減,其他聲道一致	<-63dB
聲道削減,其他聲道一致	<-64dB
<b>頻率響應(麥克風輸入至輸出)</b>	
20Hz-20KHz,高電平o/p @+4dBu至600Ω	+0/-2dB
20Kz-20KHz,功率放大o/p 1W至8Ω	+0/-2dB
<b>最大電平</b>	
麥克風前置放大輸入	+10dBu
所有其他輸入	+22dBu
非平衡輸出	+22dBu
<b>阻抗</b>	
低阻抗(麥克風輸入)	2.2KΩ
高阻抗輸入(高電平輸入)	5KΩ
極高阻抗(高電平輸入)	470KΩ
所有其他輸入	>10KΩ
RCA 2T輸出	1.2KΩ
所有其他輸出	560Ω
<b>均衡</b>	3段,+15dB
低頻均衡	80Hz
聲道1&2低頻均衡	100-8KHz掃頻
聲道3及以上中頻均衡	2.5KHz
高頻均衡	12KHz
<b>腳踏開關</b>	數字效果削減:開/關,節拍延時
<b>麥克風前置放大ELIN</b>	
150Ω終端,最大增益	<-122dBm
<b>功率消耗(平均最大)</b>	400W
<b>電源要求(分地區)</b>	100-120VAC,220-240VAC,50/60Hz
<b>淨重</b>	12kg(26.2lbs)
<b>尺寸(寬x高x深)</b>	474.7x306.2x324.3mm (18.7"x12"x12.8")

## 可選附件

- UM31 無線UHF掌上型麥克風裝置
- UM41 無線UHF領夾式麥克風裝置
- UM51 無線UHF頭戴式麥克風裝置
- S3 三腳可上支架
- ER-PLUS 可上支架套裝



後面板

**PHONIC**