

iAMP 1620

3200 瓦數位擴大機

iAMP 3020

6000 瓦數位擴大機

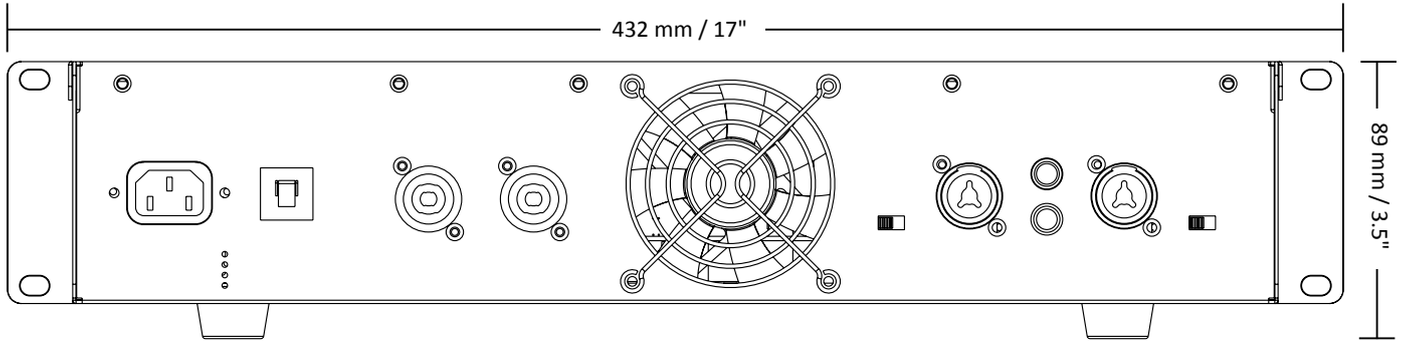


特色

- ▶ 功率輸出: 3200 瓦 (iAMP1620) 6000 瓦 (iAMP 3020)
- ▶ 輕量的高解析D類放大技術
- ▶ 10 Hz – 50 kHz 之間超平坦的頻率響應曲線
- ▶ 複合式1/4英寸及XLR輸入插座
- ▶ 專業Speakon 揚聲器插座
- ▶ 使用者可自行定義的高通及重低音濾波器
- ▶ 可變速風扇及多重保護設計

描述

Phonic 的iAMP系列產品提供最低失真的數位擴大技術, 提供3200瓦及6000瓦的功率輸出及最低可達2歐姆的負載. 快速兼具高解析度的D類放大電路在堅硬但量輕的機箱中, 可適合於永久安裝或移動使用. iAMP系列產品提供相當彈性的複合式輸入端, 具有平衡式XLR及1/4 英寸輸入, 輸出端為連接揚聲器用的專業SPEAKON插座



規格

	iAMP 1620	iAMP 3020
所有聲道驅動持續功率 (1kHz, 0.5% THD)		
輸出功率 (8歐姆時)	600W	1200W
輸出功率 (4歐姆時)	1060W	2000W
輸出功率 (2歐姆時)	1600W	3000W
橋接單聲道	N/A	N/A
輸入靈敏度	0.775 volts +/- 3% for 1 kHz 4 ohm 額定輸出功率, 0.68 volts +/- 3% for 1 kHz. 2 ohm 額定輸出功率	
輸入插座	每一聲道上具一個複合式輸入端	
輸出插座	每一聲道上具一個1/4英吋輸出端	
頻率響應	10Hz – 50KHz	
揚聲器輸出	每一聲道上具一個Speakon輸出端	
內建濾波器	高通, 重低音, 可切換的	
訊噪比 (20Hz~20kHz)	> 105dB A加權計算	
總諧波失真 @ 1 kHz (10% 額定輸出)	低於 0.1%	
多重防護設計	多重防護設計-防直流偏壓, 過熱及負載錯誤	
功率消耗	800W 2Ω LOAD STEREO	1500W 2Ω LOAD STEREO
尺寸(WxHxD)	483 x 105 x 415 mm (19.02" x 4.13" x 16.34")	
重量	6.1 kg (13.4 lbs)	<10.3 kg (22.7 lbs)