stereo preamplifier 前級擴大機

- C12000前級擴大機是我們廣受好評的雙件式前級擴大機設計,這種不同尋常 但有效的的設計使音訊部分與控制及電源部分完全分離,提供最純淨的聲音 再製。
- 在每個C12000C控制器和C12000ST前級擴大機中·左右聲道在電子與機械 上都相互隔絕·以實現真正的雙單聲道操作。
- 包括12個類比輸入:6個平衡、4個非平衡及2個非平衡唱頭輸入。唱頭輸入不再設置為專用於動圈或動磁唱頭,相反的,兩者皆可配置為具有可調整電容和阻抗負載,以及可調整增益的動圈或動磁。
- 提供真空管和電晶體輸出・6個真空管驅動高電平前級擴大機・左右聲道各分配2支12AT7真空管和1支12AX7A真空管使用・電晶體輸出是透過一個分離式平衡運算放大器・唱頭使用4支12AX7A真空管・每個聲道使用2支真空管・採用了結合RIAA等化的全平衡配置。
- 總共4個輸出:一個平衡真空管、一個平衡電晶體、一個固定非平衡和一個可程式化非平衡(可以是真空管或電晶體)。
- 其他功能:高驅動耳機擴大機・具有足夠的功率和靈活度來驅動各種耳機・電源控制可以自動開關其他連接的McIntosh零件・數據端可以對連接的訊源傳送遙控指令。















Maximum Control and Configurability



stereo preamplifier 前級擴大機

頻率響應

+0, -0.5dB (20Hz - 20kHz)

+0, -3dB (15Hz - 100kHz)

總諧波失真

高電平: 0.005% 唱頭: 0.05%

最大輸出電壓

平衡: 20 Vrms 非平衡: 10 Vrms

訊噪比

高電平: 107dB 唱頭(動圈): 79dB

唱頭(動磁):83dB

輸入

6 平衡

4 非平衡

2 唱頭(可配置為動圈或動磁)

輸出

1平衡(電晶體)

1平衡(真空管)

1 非平衡(固定)

1 非平衡(可配置為電晶體或真空管)

尺寸(寬x高x深)

44.4 x 15.2 x 45.7 cm

重量

C12000C: 淨重12.3 kg/ 含包裝重量: 19.5 kg C12000ST: 淨重11.3 kg/ 含包裝重量: 17.7 kg

> 版權所有·翻印必究 產品功能、規格、外觀、顏色以實機為主·如有改變恕不另行通知。





左上: C12000ST前級擴大機模組 / 右上: C12000C控制器模組

左下: 驅動高電平部份的12AX7A和12AT7真空管,可透過C12000前級擴大機模組的前面板看到

右下: 可從C12000前級擴大機模組的頂部看見驅動唱頭的4個12AX7A真空管









環球知音企業股份有限公司 Cosmos HiFi Co., Ltd. **10485** 台北市中山區建國北路二段 66 號 11 樓 之 1 **Tel**: 02 2516 5028 **Fax**: 02 2517 1452



