



McIntosh新的MEN220空間校正系統以一個容易使用的立體聲組件，提供一套強而有力的空間校正、自訂等化器及二音路分頻功能。雖然MEN220的任何單一功能都可以改善最高級音訊系統的聲音特性，但結合這些功能可以展現以其他方式無法達到的清晰度和解析度。MEN220的外型沿襲了McIntosh音訊組件的奢華傳統，採用我們標誌性的光纖照明黑色玻璃前面板，以及鋁製外殼。前面板的按鈕及控制旋鈕為這台數位產品帶來常見、容易使用的類比介面，如同2行真空螢光顯示回報狀態並幫助設定MEN220。透過RS232提供完整的系統控制和電腦連接，McIntosh數據、電源控制及IR輸入則提供額外的遙控靈活度。支援單一端及平衡連接，包括一個手持的紅外線遙控器。

空間校正

對於音樂愛好者來說，空間聲學對音樂播放質量的影響是眾所皆知的，在這種頻率響應中看到+10到-20dB間的峰值和谷值很常見，發生這種情況的機制很複雜，因為聆聽空間的範圍和音訊零件是多變的，不會有相同的兩種情形。MEN220利用一種先進的空間校正運算法—RoomPerfect™軟體的功能，自動創造聆聽空間的數位模型，稱為RoomKnowledge。MEN220藉由使用從房間內多個位置收集的數據，可以校正頻率響應的異常狀況，或許是初次展現您精密音訊系統的完整功能。

等化器

6頻段參數等化器應用程式（可以在任何Windows系統的電腦上驅動）允許創造專門的聲音曲線以符合用戶的偏好，或解決特定的問題，例如更新較差但仍珍藏的訊源材料，又或者補償較差的格式等。

“智慧”分頻器

MEN220包括一個精密、相位一致的二音路電子分頻器，可以達成真正的喇叭雙擴大或是單一或立體聲重低音喇叭的無縫整合。

展現音訊系統的完整功能

- 內建等化器
- 使用電腦介面打造自訂曲線
- 為雙擴大提供2音路電子分頻器
- 綜合單一或立體聲重低音
- 當消除空間相互影響時仍保留喇叭的音調
- 大幅提高影像寬度和深度的品質
- 紅外線遙控
- RS-232

McIntosh®

legendary™



隨附配件

MEN220隨附一個精確校正的麥克風：一個隔震的三腳麥克風架，和一條約7.5公尺的平衡麥克風線。

*ROOMPERFECT是註冊商標，而ROOMPERFECT的標誌是Lyngdorf Audio A/S的商標

音訊規格

除非有另外說明，以下MEN220的規格都採用RoomPerfect™設定為Bypass模式並將Voicing模式設定為Neutral。

頻率響應
+0, -0.5dB (20Hz - 20,000Hz)

總諧波失真
0.002% (20Hz - 20,000Hz)

輸入訊號最大值
4.5V平衡及非平衡(低靈敏)
2.25V平衡及非平衡(高靈敏)

電壓輸出最大值
4.5V平衡及非平衡(低靈敏)
2.25V平衡及非平衡(高靈敏)

訊噪比 (A-Weighted)
100dB

輸入阻抗
10K ohms平衡及非平衡

輸出訊號最大值
4.5V平衡及非平衡

電壓增益
0dB

輸出阻抗
50 ohms

一般規格

電源需求
100V ~ 50/60Hz at 35 watts
110V ~ 50/60Hz at 35 watts
120V ~ 50/60Hz at 35 watts
220V ~ 50/60Hz at 35 watts
230V ~ 50/60Hz at 35 watts
240V ~ 50/60Hz at 35 watts
待機時低於 1 watt

註：確切電壓值須參照MEN220的背板

尺寸 (寬x高x深)
44.4 x 15.2(含腳架) x 45.7(含前面板、旋鈕及線路)

重量
淨重11.6 kg
含包裝重量19.0 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。



環球視野
知音相伴

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



McIntosh®

LEGENDARY PERFORMANCE™