

DAC-38 全平衡輸出 DAC 數位類比解碼器

使用說明



感謝您購買本站 DAC-38 全平衡輸出 DAC 數位類比解碼器。DAC38 以經典的 HI END 晶片 PCM1704 作為心臟，在線路的各各細節都以最完善最發燒的手法設計、調音。穩定與充裕的電源，反映出來的，是極乾淨的背景與極強的動態。而煞費苦心調音的類比線路，也完全發揮出 PCM1704 的強點，完全無音染，完全中性的聲音。

於第一次開封使用，請依以下指示安裝操作。

1. **清點主機與附件。**

包裝內有:

主機一台

標準電源線一條

2. **請把線材接妥，並選擇適當訊源**，如 CD 唱盤。最後接上電源線，接上電源線時，**請注意**面板電源開關應為關閉狀態。
完成以上步驟，就可以把依序將**電源開啓**。

****規格****

- 可接收格式：最高可到 96kHz/24Bit
- 類比輸出介面：非平衡與平衡輸出各一組
- 數位接收介面：COAXIAL，光纖各一組
- S/N 比：>108Db
- 響應頻率：20Hz~20kHz
- 總諧波失真：<0.002%
- 動態範圍：>116dB
- 使用電源：110V/50Hz~60Hz
- 尺寸/材質：鐵箱外殼 長 405mm x 深 290mm x 高 100mm (含腳座高)
鋁面板 (厚度 10mm x 長 430mm x 高 80mm)
- 毛重：7.5kg

DAC-38 前方正視圖



1. 電源開關
2. 數位訊號鎖定指示燈
3. 同軸數位訊號與光纖數位訊號切換開關

DAC-38 背面圖



1. 類比輸出介面：XLR 平衡端子
2. 類比輸出介面：RCA 端子
3. 數位接收介面：TOSLINK 光纖
4. 數位接收介面：COAXIAL 同軸(RCA 75 歐姆)
5. 電源 AC 座
6. 保險絲座

IWDIY 流通網 07-5227096

高雄市鼓山區美術南二路 129 號 www.iwdiy.com

service@iwdiy.com