

# LS24 真空管前級/耳機擴大機裝機說明

**注意：高壓危險，安裝請小心！！**

套件簡介：

放大線路由一隻 12AU7 與二隻大電流信號管 5687 組成，提供大動態與低輸出組抗的效果。使用零件皆為效果備受肯定的發燒零件，例如飛利浦長壽型電解電容、DALE 軍規電阻、AB 碳精電阻、法國 SCR MKP 交連電容、FOR AUDIO 等級電解電容等。輸出帶有開機延遲保護，輸出段使用 7 顆大功率碳膜電阻當作陰極負載，線路穩定，推力大，全機不用調整。最迷人的就是由 5687 真空管散發出的濃濃管味。無論當作前級使用，或是拿來推動耳機，LS24 都是令人醉倒的器材。

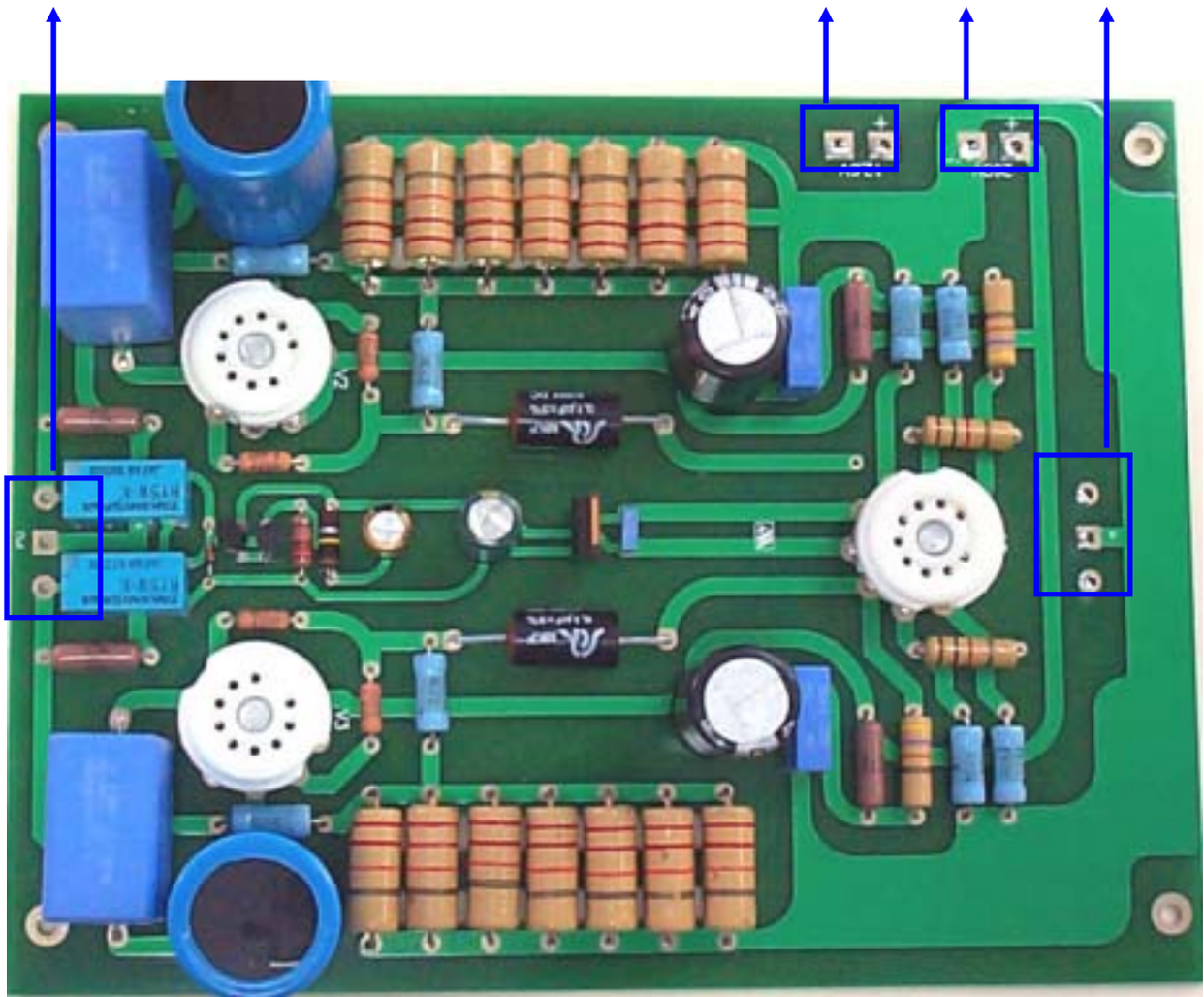
建議搭配本站之 LSDY 全真空管整流穩壓電源板，效果一流。

安裝方式：

1. 因為已經是成品板，安裝上只需音樂訊號輸入、音樂訊號輸出、高壓電源與燈絲電源即可。
2. 相關接點以參考下圖

音樂訊號輸出

燈絲電源 高壓電源 音樂訊號輸入



高壓電源需要 260V 高壓，接入時請注意接地與高壓相對位置。

燈絲電源需要 DC12.6V，接入時請注意接地與+電壓相關位置。

音樂輸入與輸出建議使用優質線材，對音質影響很大，同樣要注意訊號與接地相對位置。

輸入部分需要裝上音量控制可變電阻或是本站的遙控音量套件，請勿把以上設備裝於輸出端，以免造成音訊失真現象。