

Neo's Blog

耳機像針筒,音樂像嗎啡,聽音樂像吸毒

首頁 單車 耳擴 耳機 3C產品 音響DIY 相片日記

使用者功能

登錄

使用者註冊

最新評論

sustained release dose
acyclovir used for vert
acyclovir hydration [u
intrathecal baclofen g
acyclovir safe in late p
acyclovir drug toxicity
does acyclovir prevent
acyclovir chemistry an
baclofen anti anxiety |
acyclovir tablet in pre

文章分類

- 首頁
- 單車 [15] RSS
- 耳擴 [255] RSS
- 耳機 [46] RSS
- 3C產品 [71] RSS
- 音響DIY [230] RSS
- 相片日記 [31] RSS

日曆

2015年5月

日	一	二	三	四	五	六
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

Archive

- 2009年十二月 [5]
- 2009年十一月 [1]
- 2009年十月 [21]
- 2009年九月 [27]
- 2009年八月 [7]
- 2009年七月 [7]
- 2009年六月 [8]
- 2009年五月 [1]

音響DIY

有參加AC套件團的必看

作者:neo 日期:2006-06-24

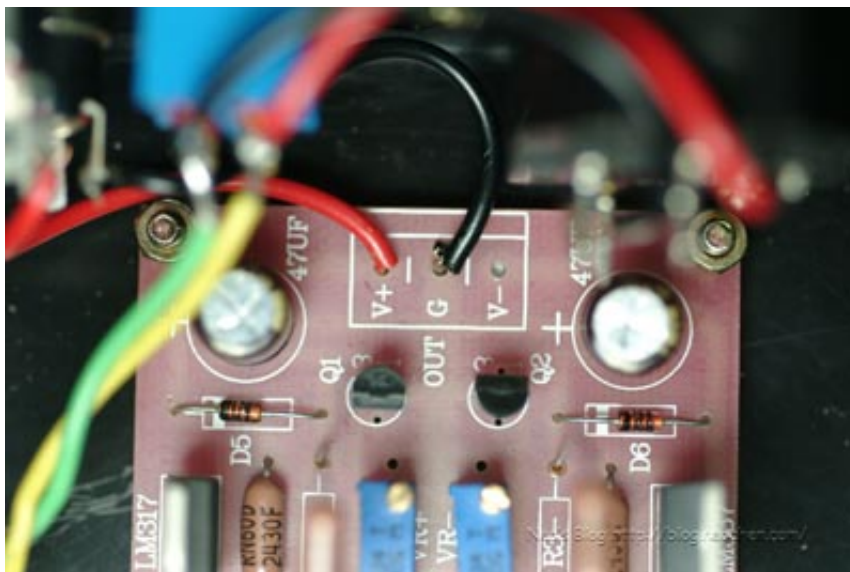
SUNNY ☆☆☆

字體大小: 小 中 大

已收到套件的同學,請檢查一下您收到的電容,是否跟下面的相片一樣寶藍色的Nichicon VX系列,若是的話,請在下面回篇評論,並寫上您的ID
這批電容的耐壓僅有16V,若使用於AC套件上,是沒有立即的危險,但若長久使用可能會有問題,所以若您是收到這一種的,請在下方下個評論,留下ID,小弟會依據您的訂購資料補寄兩顆耐壓35V以上的電容給您...
小秘包零件包到頭昏..所以包錯了..造成各位的困擾..請多包函~~



另外還有一個就是主板的裝機報告中有一小錯誤,Q1的安裝裝反了...
裝錯不會燒掉沒關係,只是緩開機功能不正常而已..
下面的圖才是正確的..



2008年十二月 [12]
2008年八月 [1]
2008年四月 [4]
2008年三月 [9]
2008年二月 [23]
2008年一月 [19]
2007年十二月 [15]
2007年十一月 [12]
2007年十月 [10]
2007年九月 [7]
2007年八月 [23]
2007年七月 [23]
2007年六月 [26]
2007年五月 [12]
2007年四月 [25]
2007年三月 [16]
2007年二月 [21]
2007年一月 [29]
2006年十二月 [28]
2006年十一月 [29]
2006年十月 [26]
2006年九月 [24]
2006年八月 [32]
2006年七月 [41]
2006年六月 [25]
2006年五月 [27]
2006年四月 [15]
2006年三月 [21]
2006年二月 [7]
2006年一月 [6]
2005年十二月 [1]
2005年六月 [2]

Support



BlogLook

blog.neochen.com
www.neochen.com

文章來自：本站原創

引用通告地址：<http://blog.neochen.com/trackback.asp?tbID=102>

Tags: 音響DIY 耳擴

評論: 25 | 引用: 0 | 查看次數: 7324

1 | 2 | 3 | >

neo [2006-06-29 00:49 AM]

引用來自 **plada**

Neo大，

請問若是lc-icute for GRADO有什麼地方可以修改的嗎？

另外想請教的是訊源的聲音是要調大還調小阿？因為還要透過耳擴放大，

我有試過訊源(AC97)聲音調小，耳擴調大，此時會有雜音出現(可以解決嗎)，

thanks^^

是AC97的話..應該沒辦法了吧~~

你多試試不同組合..找出最好聽的就行了...

修改的話倒是不用..音量夠就行了

plada [2006-06-29 00:11 AM]

Neo大，

請問若是lc-icute for GRADO有什麼地方可以修改的嗎？

另外想請教的是訊源的聲音是要調大還調小阿？因為還要透過耳擴放大，

我有試過訊源(AC97)聲音調小，耳擴調大，此時會有雜音出現(可以解決嗎)，

thanks^^

jimm410813 [2006-06-28 03:11 PM]

elin:

電容已收到 ,謝謝!

neo [2006-06-27 05:20 PM]

引用來自 **eagle**

請教大大,如果電壓改為15V,電阻需要更換嗎?謝謝..

要調整到15V的話,建議變壓器要換成18V的

eagle [2006-06-27 05:07 PM]

請教大大,如果電壓改為15V,電阻需要更換嗎?謝謝..

vpeng [2006-06-27 11:31 AM]

我也中獎嚕~

麻煩您啦~

neo [2006-06-27 09:21 AM]



引用來自 **kimikagesana**

喔另外問一下，如果連電阻都很燙是否該檢查

電阻燙的話一定有問題..請務必檢查

 **neo** [2006-06-27 09:20 AM]



引用來自 **kimikagesana**

Neo大請問一下，穩壓電晶體&LC-iCute很燙正常嗎？若正常是否該加散熱片？

穩壓的那棵應該不會燙...至少我的實驗版都不會..

LC-iCute的輸出晶體燙則是正常的..

 **kimikagesana** [2006-06-27 02:31 AM]

喔另外問一下，如果連電阻都很燙是否該檢查

 **kimikagesana** [2006-06-27 02:29 AM]

Neo大請問一下，穩壓電晶體&LC-iCute很燙正常嗎？若正常是否該加散熱片？

1 | 2 | 3 | >

發表評論

暱 稱：

密 碼： 遊客發言不需要密碼.

驗證碼： 5L4K

內 容：

選 項：☐ 禁止表情轉換 ☐ 禁止自動轉換鏈接 ☐ 禁止自動轉換關鍵字

雖然發表評論不用註冊，但是為了保護您的發言權，建議您註冊帳號.

字數限制 **1000** 字 | UBB代碼 開啟 | [img]標籤 關閉