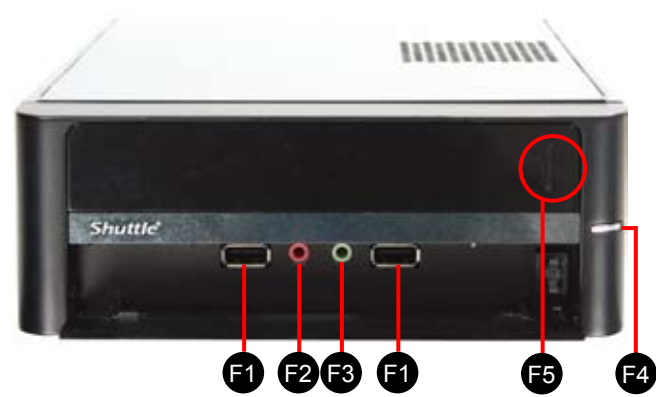


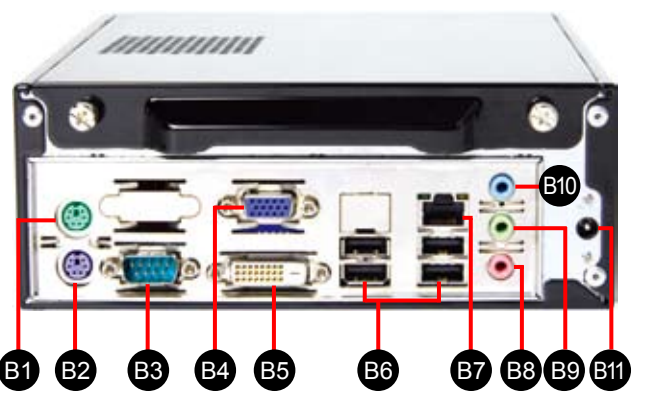
X27 系列 快速安裝指南【繁體中文】

正面構造



- F1. USB2.0 插座
- F2. 麥克風插孔
- F3. 音效輸出
- F4. 電源鍵
- F5. 光碟機門蓋開啟鍵

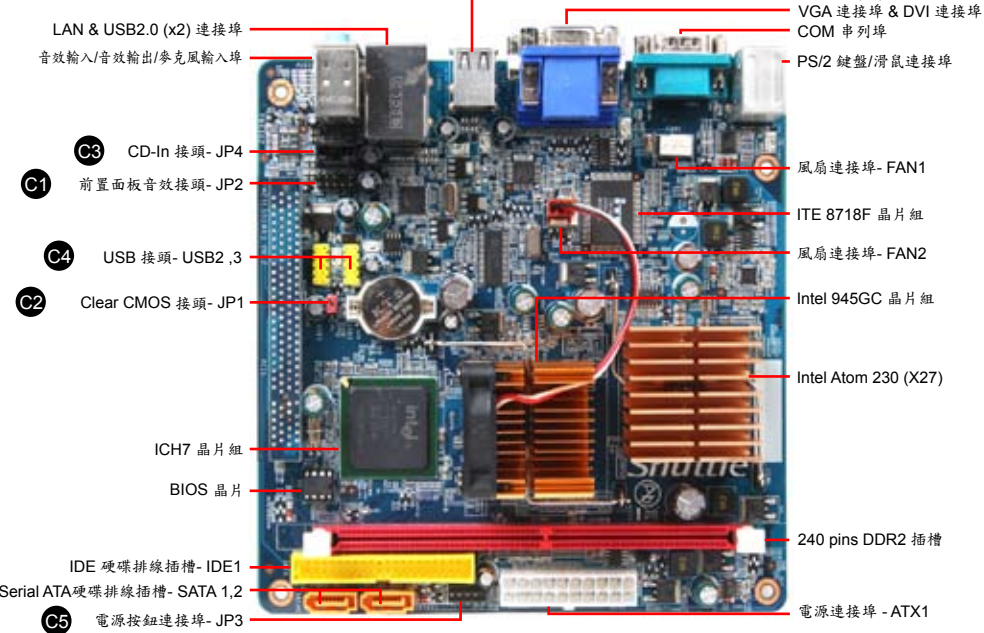
背面構造



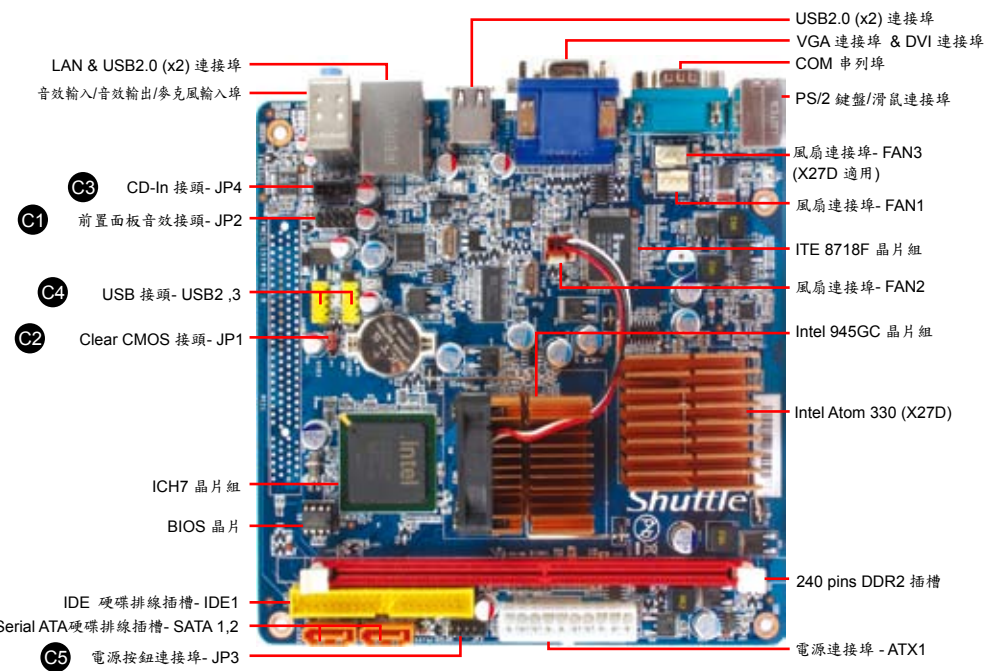
- B1. PS/2 滑鼠連接埠
- B2. PS/2 鍵盤連接埠
- B3. COM 串列埠
- B4. VGA 連接埠
- B5. DVI 連接埠
- B6. USB2.0 插座
- B7. 網路連接埠
- B8. 麥克風連接埠
- B9. 音源輸出埠
- B10. 音源輸入埠
- B11. DC 電源埠

主機板說明

X27



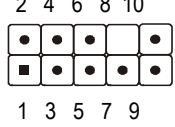
X27D



Jumper 設定

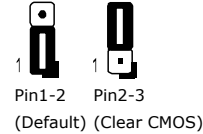
C1 前置面板音效接頭

Pin 分配 (JP2):
1=MIC2_L
2=AGND
3=MIC2_R
4=FRONT_CTL
5=LINE2-R
6=SENSE1_RETURN
7=FRONT_SENSE
8=KEY
9=LINE2-L
10=SENSE2_RETURN



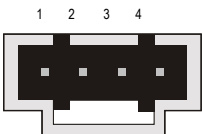
C2 Clear CMOS 接頭

Pin 分配 (JP1):
1=RTC_RST-
2=-RTC_RST
3=-RTCBTN



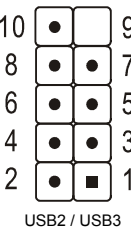
C3 CD-In 接頭

Pin 分配 (JP4):
1=CD-In - Left
2=Ground
3=Ground
4=CD-In - Right

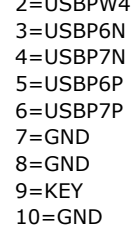


C4 USB 接頭

Pin 分配 (USB2):
1=USBPW3
2=USBPW3
3=USBP2N
4=USBP3N
5=USBP2P
6=USBP3P
7=GND
8=GND
9=KEY
10=GND

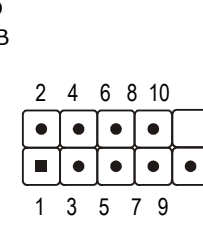


Pin 分配 (USB3):
1=USBPW4
2=USBPW4
3=USBP6N
4=USBP7N
5=USBP6P
6=USBP7P
7=GND
8=GND
9=KEY
10=GND



C5 電源按鈕連接埠

Pin 分配 (JP3):
1=HDLDPWR
2=GRNLEDA
3=-HD_LED
4=GRNLEDB
5=BT_SEL
6=-PWRSW
7=GND
8=GND
9=NC
10=KEY



- 安全資訊
請在安裝 Shuttle XPC 前閱讀以下注意安全資訊。

注意
更換電池方式錯誤可能會損壞本電腦。僅能依 Shuttle 的建議，以相同或同等的電池更換。請依照製造商的使用說明處理廢電池。

雷射符合性聲明

本機中的光碟機屬於雷射產品。光碟機的等級標籤黏貼於光碟機上。

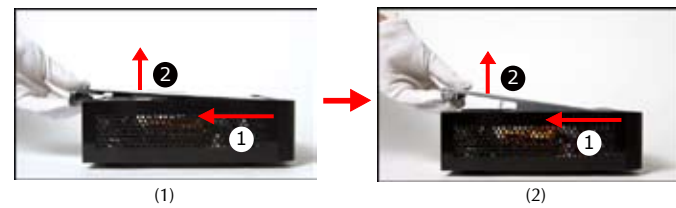
CLASS 1 雷射產品

注意：打開時會有不可見的雷射光放射，避免曝露於雷射光束下。

A. 開始安裝

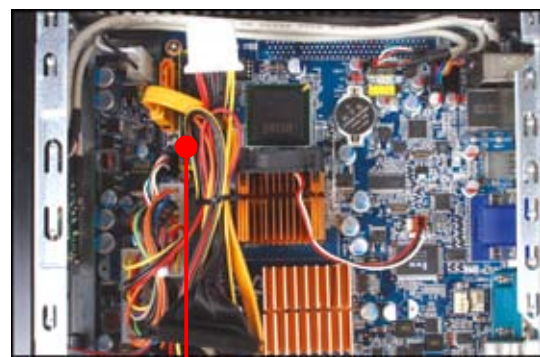
注意：當你移開機殼時，基於安全考量請先將電源線拔起。

- 鬆開兩顆背板手轉螺絲。
- 將機殼往外推出，再向上拿起。(1.Pic)
- 將支架往外推出，再向上拿起。(2.Pic)



- 解開電源線的束線帶，以利組裝。

組裝IDE介面的薄型光碟機（選配）

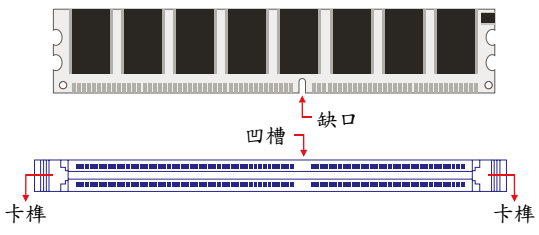


組裝SATA介面的薄型光碟機（選配）



B. 安裝記憶體模組

- 將DIMM兩側卡棒向外扳開。
- 將記憶體的缺口對準DIMM插槽上的凹槽，安插記憶體於插槽上，並確認方向是否有誤（參照下圖）。



- 檢查兩側卡棒是否已完全定位，記憶體是否已穩固的安裝於插槽上。

C. 選配安裝（硬碟與光碟機）

- 將HDD放進支架上並對準B的方向。



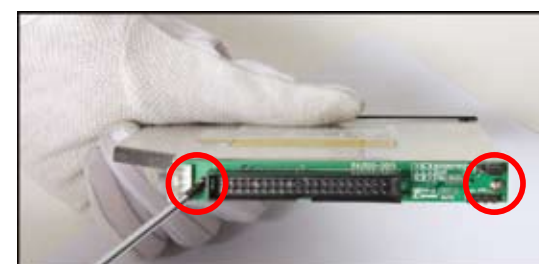
- 鎖緊螺絲於側邊。



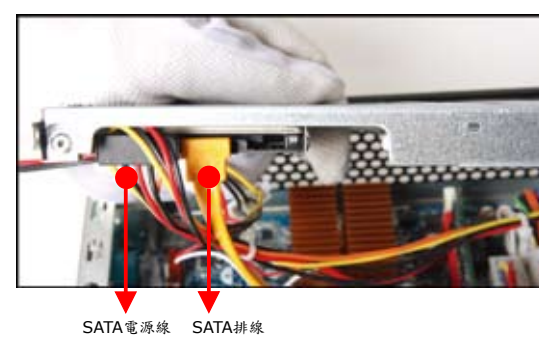
- 從配件包裡拿出PATA轉IDE轉接卡，將DVD接上轉接卡。（選配）



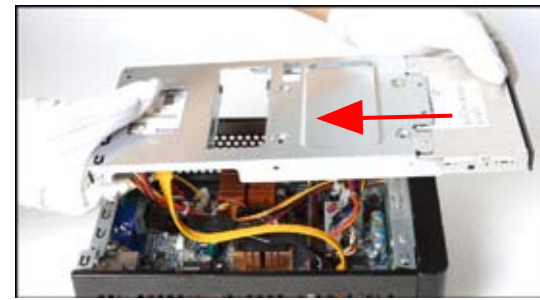
- 將DVD轉接卡鎖上2顆螺絲加以固定。（選配）



- 將SATA排線及電源線連接至硬碟。

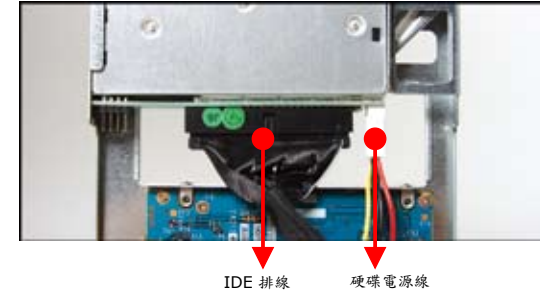


- 將薄型光碟機放入支架中。

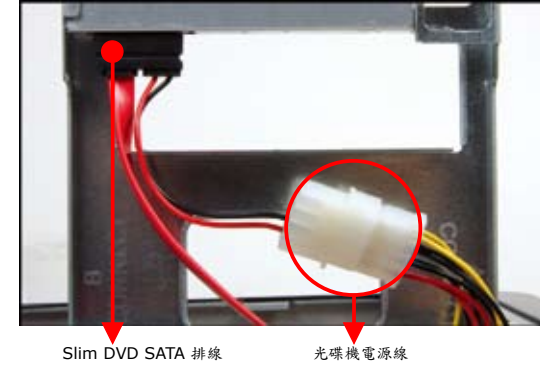


- 將光碟機排線及電源線接至光碟機。

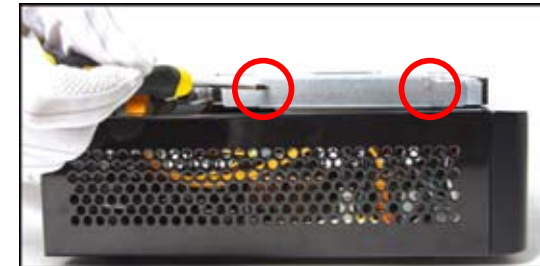
組裝IDE介面的薄型光碟機（選配）



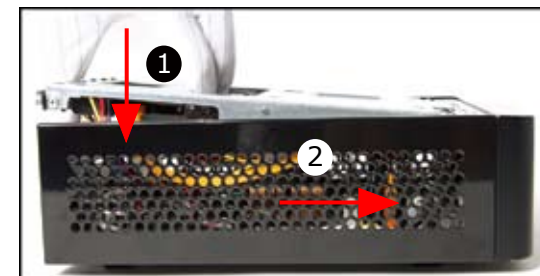
組裝SATA介面的薄型光碟機（選配）



- 鎖緊薄型光碟機螺絲於側邊。



- 將支架往下放再向前推進，裝入機殼內。



D. 組裝完成

- 裝回上蓋並鎖上螺絲。



- 完成。



注意：請載入最佳效能的BIOS設定值。

X27 快速安裝指南【繁體中文】

1 安裝鍵盤滑鼠

(PS/2 滑鼠、鍵盤連接埠)



2 安裝顯示器

(VGA 連接埠 或 DVI 連接埠)



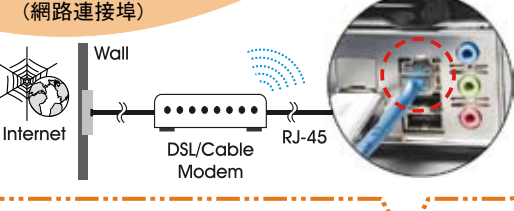
3 安裝USB裝置

(USB 連接埠)



4 安裝網路

(網路連接埠)



5 安裝喇叭

(音源輸出埠)



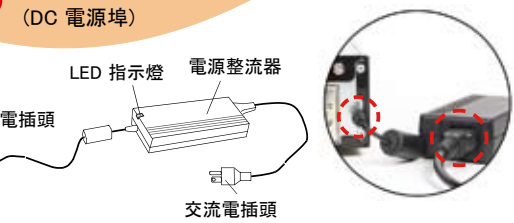
6 安裝耳機 & 麥克風

(音效輸出 & 麥克風插孔)



7 安裝電源

(DC 電源埠)



8 按下電源開關啟動本系統

(電源鍵)

