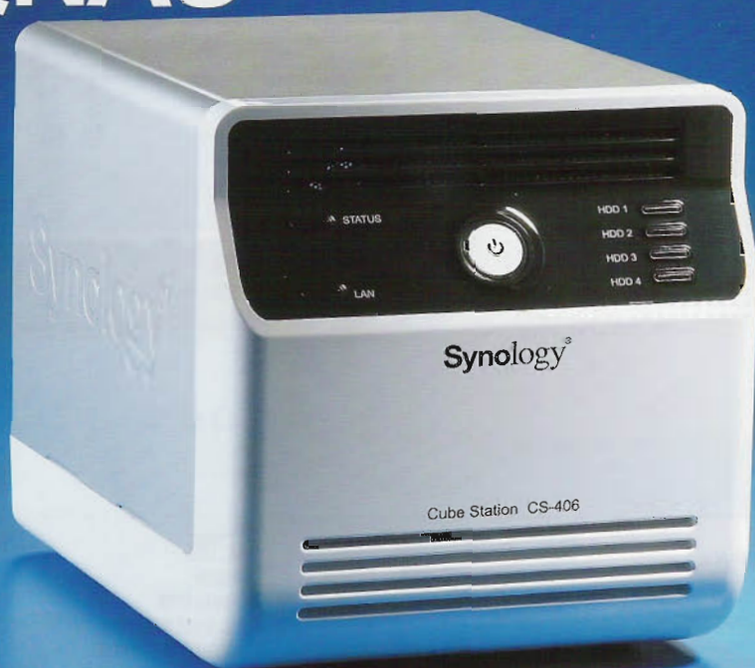


體驗產品 → **Cube Station CS-406**

專業NAS輕鬆完成伺服器整合



對於許多有架站需求的SOHO族來說，利用個人電腦架站是最直接的解決方法。只是，像這樣的個人工作站，通常必須在龐大的作業系統下運作，而作業系統內多餘的服務和本身的安全漏洞，對於效能與安全多少會有所影響。且除了購買主機設備，還要經過一大堆繁雜的設定，包括各種服務的開啟或關閉、使用者權限管理、檔案備份機制等。如果你還在一一計算要購買哪些硬體，還在拼命上網翻書尋找設定的方法，請先暫停一下，Synology所推出的Cube Station CS-406早已幫你想好解決方案，一台機器、一次設定，專業的網路儲存設備，幫你輕鬆搞定所有麻煩事！

小體積大容量

Cube Station CS-406是一台具備多種伺服器功能的NAS網路儲存裝置，體積與一般小型主機差不多，方

正的外型內可裝四顆硬碟，空間運用相當有效率。機身前面板的四個硬碟指示燈可隨時監控硬碟的使用狀況，後方則有兩個USB連接埠，並附有風扇可提供內部硬碟最佳的散熱效果。

內裝的四顆硬碟最高可達2 TB的儲存總容量，對於小型企業或個人工作室已相當足夠。且支援Windows ADS與NT4網域，讓網域內的使用者利用帳號密碼存取伺服器內的資料。在權限管理方面上，可自行設定每位使用者的目錄大小，對管理人員來說相當方便。

整合多種伺服器功能

CS-406支援多種伺服器功能，除了最見的列印伺服器和檔案伺服器之外，SFTP伺服器也提供加密的安全傳輸方式，並利用圖形介面的管理程式輕鬆設定傳輸速度。如果你準備自己架設網路商店，Web伺服器裡結

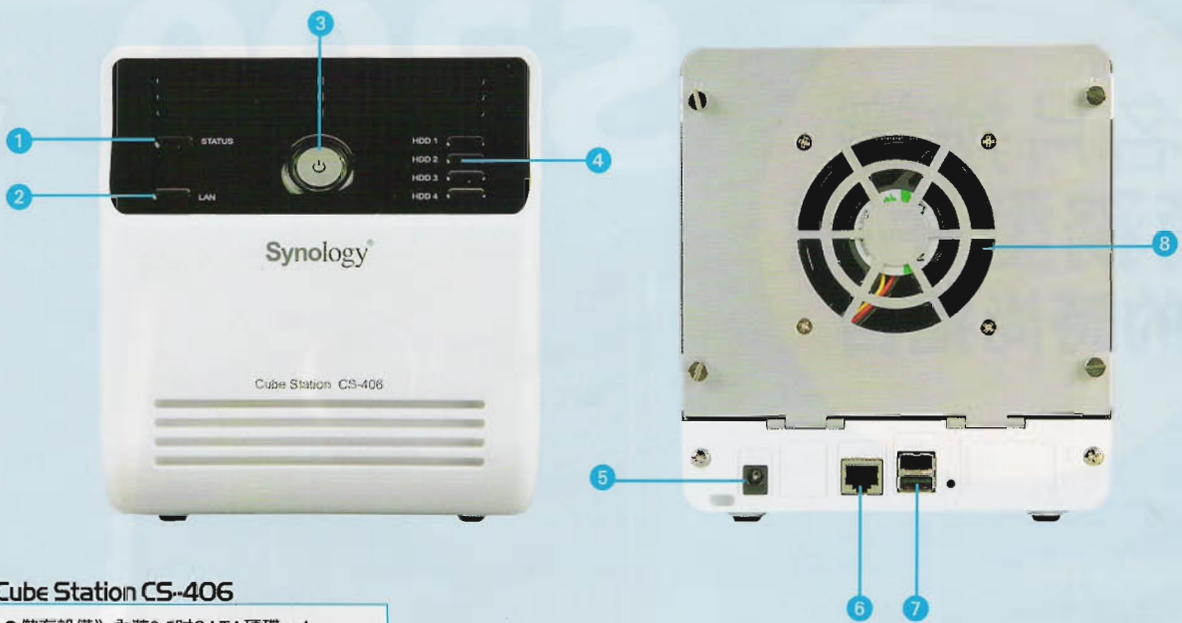
合了PHP與MySQL，讓使用者自行設計動態網頁。

想要將自己的多媒體檔案分享給其他人嗎？多媒體伺服器功能讓使用者可以透過UPnP轉接器直接存取CS-406上的影音檔案。當然，CS-406也提供了相當方便的離線下載功能，Download Station讓使用者採取BT或FTP方式下載檔案，即使電腦關機，CS-406也能自動幫你完成下載工作。

效能表現與眾不同

CS-406這款NAS主推的重點就在於其出色的效能表現，尤其在測試多人同時連線的情況下更能突顯其特色，機體本身即支援RAID 0、1、5等備份機制，強大的備份能力讓它的RAID 5效能表現直逼RAID 0。無論是就功能整合、效能表現、以及擴充彈性而言，是一台相當值得推薦的多功能NAS設備！

Cube Station CS-406產品詳解



Cube Station CS-406

- 《儲存設備》內裝3.5吋SATA硬碟 x 4
外接USB硬碟
- 《連接裝置》USB連接埠 x 2
- 《備份機制》RAID0、RAID1、RAID5
- 《尺寸》230 X 168 X 184 mm
- 《重量》2.23 kg (不含硬碟)

廠商》群暉科技
網址》www.synology.com
連絡電話》02-2552-1814
建議售價》請洽廠商

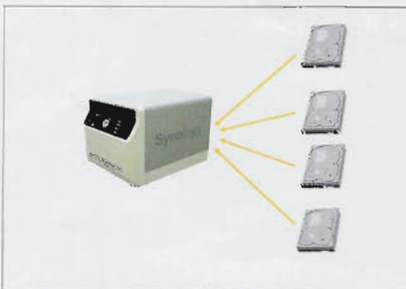
正面

- 1 系統狀態指示燈
- 2 網路狀態指示燈
- 3 電源鈕
- 4 硬碟狀態指示燈

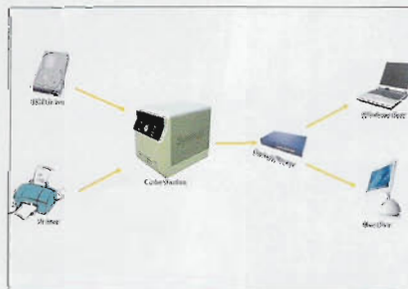
背面

- 5 電源接孔
- 6 LAN乙太網路連接埠
- 7 USB連接埠
- 8 風扇

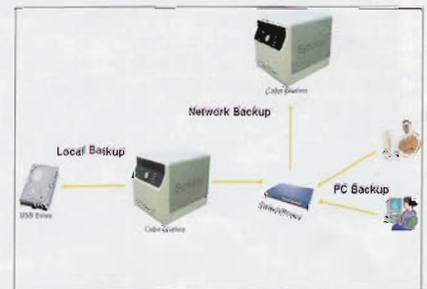
CS-406功能導覽



A 別看CS-406小小一台，裡面可裝四顆硬碟，總容量可達2TB。

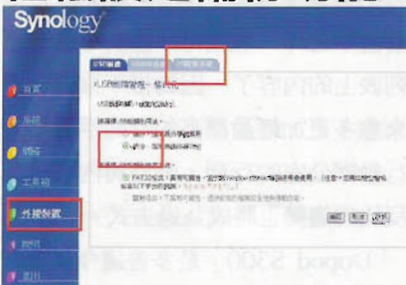


B CS-406可做為檔案或列印伺服器，在小型辦公室環境下相當實用。

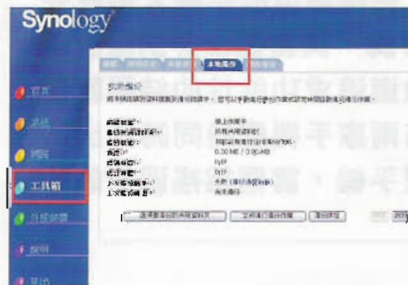


C 使用者可利用Synology Data Replicator II軟體將PC端的資料備份到CS-406上，且CS-406內的資料還可以備份到外接式硬碟或網路上其他的CS-406伺服器，替重要資料做最安全的保存。

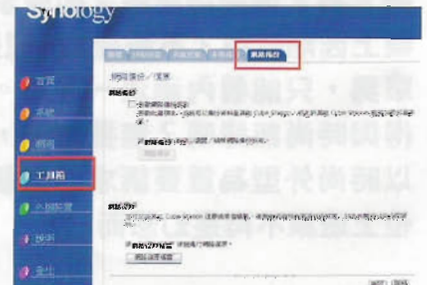
輕鬆設定備份功能



A 將USB硬碟連接到CS-406上，接著進入到管理介面的「外接功能 / USB磁碟」，將外接的硬碟格式化為「備份資料用」。



B 然後到「工具箱 / 本地備份」進行設定，如此便可以將CS-406的資料備份到外接的硬碟上。



C 也可以選擇「網路備份」將CS-406的資料透過網路備份到遠端的儲存設備上。