



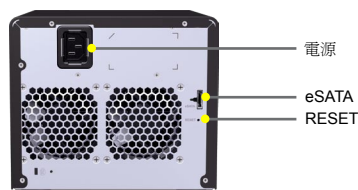
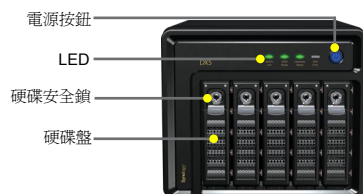
DX5

Synology DX5 提供了2009 Synology Disk Station一個便捷的方案來擴充或備分儲存空間。它不僅可以快速地讓Disk Station DS509+ 的儲存空間擴充到10顆硬碟，也可以做為一個完美的備份方案。

主要功能

- 隨插即用
- 熱插拔硬碟支援
- 休眠
- 透過Synology Disk Station Manager 2.1 管理

連接埠與按鈕



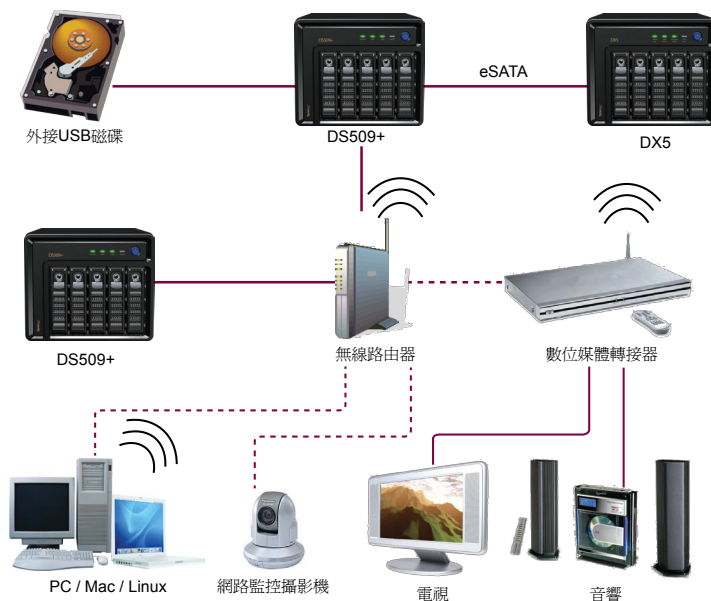
當Synology Disk Station DS509+ 的儲存空間耗盡時，使用者只要接上Synology DX5，便可以增加儲存空間。隨插即用的設計，以及eSATA每秒3.0 Gb的傳輸速度定義，讓使用者輕鬆擴充Synology Disk Station DS509+ 的儲存空間。

Synology DX5 為Synology Disk Station DS509+ 提供了一個完美的備份方案，兩者一經接上，隨插即用的設計，以及eSATA每秒3.0 Gb的傳輸速度定義，讓使用者可以把DX5 建立為一個獨立的儲存空間使用，做為一絕佳的備份方案。

使用者可手動設定硬碟休眠功能，當系統閒置一段時間後，就會自動休眠，能夠為您節省電費，又能幫助延長硬碟壽命。

Synology DX5 可以透過Synology Disk Station Manager 2.1來管理，並且無需安裝系統軟體。

網路連接圖



產品規格

硬體規格

- 內部硬碟: 5X 3.5" SATA(II)
- 外接硬碟: 1X eSATA
- 大小: 177mm X 203mm X 242mm
- 重量: 4.75kg
- 風扇: 2X (80mmx80mm)
- 噪音值: 26dB(A)
- 電源自動回復
- AC 輸入電壓: 100V to 240V
- 電流頻率: 50Hz 到 60Hz, 單頻
- 內部硬碟最大容量: 2TB
- 作業溫度: 5°C 到 35°C (40°F 到 95°F)
- 儲存溫度: -10°C 到 70°C (15°F 到 155°F)
- 相對溼度: 5% 到 95%RH
- 最高作業高度: 10,000 英尺

電源消耗功率

- 26W⁽¹⁾

RAID 磁碟陣列管理

- 儲存空間類型: 基本, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 5+Spare, RAID 6
- 可由基本升級到RAID 1;
- 由基本升級到RAID 5;
- RAID 1升級到RAID 5;
- RAID 5升級到RAID 5+Spare
- 可使用較大硬碟擴充RAID 1、RAID 5, RAID 5+Spare, 以及RAID 6的儲存空間
- 將RAID 5的儲存空間由3顆硬碟擴充至4顆; 或由4顆擴充至5顆;
- 將RAID 5+Spare的儲存空間由4顆硬碟擴充至5顆;
- 將RAID 6的儲存空間由4顆硬碟擴充至5顆

環境

- RoHS Compliant

包裝內容物

- DX5 主機
- 使用者手冊
- 組裝零件包
- 電源線
- eSATA資料傳輸線

(1) 測試數據由5顆Seagate 750GB ST3750640NS 硬碟測試而得，在不同環境下可能會有所不同。

SYNOLOGY INC.

群暉科技建立於西元2000年四月，是生產新一代網路儲存伺服器的國際公司。群暉科技致力於提供使用者創意的方式來儲存並分享數位內容，產品小巧時尚，使用簡易如同使用家電，並能有效節省能源。使用者可享有免費的軟體升級和全年無休的線上技術支援，讓群暉產品成為符合家庭、小型辦公室，及企業需求的理想選擇。

© 2009著作權屬於群暉科技股份有限公司所有，並保留所有權利。Synology及其它群暉科技股份有限公司 (Synology Inc.) 所有產品名稱，均系群暉科技股份有限公司所使用或註冊之商標或標章。檔案中所提及之產品及公司名稱可能系其他公司所有之商標。台灣印製，DX5-2009-CHT-REV002

<http://www.synology.com.tw>

台北市大同區長安西路106號6樓之2
電話: 886 2 2552 1814 傳真: 886 2 2552 1824