

QNAP
威聯通科技

智慧工作流程 x 高生產力
網路儲存暨運算裝置

TS-x53B系列

2 / 4 / 6-bay NAS

提供一個 PCIe 擴充槽 賦予多元應用

QM2 M.2 SSD /
10 GbE 網路擴充卡

- 實現 SSD 快取或 Qtier
自動分層的高效率儲存系統



創新配件

雙埠 USB 3.1 Gen 2
10 Gbps Type-A 型擴充卡

- 感受快如閃電般的傳輸速度，
並可相容 USB 3.0 / 2.0 裝置



無線雙頻 2.4 GHz / 5 GHz
PCI Express 網路擴充卡

- NAS 搖身一變成為無線基地台，
讓裝置以無線網路直接與
NAS 快速連線



生產力
再提升

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

DLNA™

ubuntu

CITRIX
ready™

Windows
Server 2012
Certified

vmware
READY

intel
CELERON
inside



TS-653B

- ◆ 內建 USB Type-C QuickAccess 埠隨插即用，不用網路也可存取資料。
- ◆ 可突增頻率至 2.3 GHz 的四核心 Intel® Celeron® J3455 處理器提供 AES-NI 加密加速與 4K 影片硬體加速解碼播放與轉檔。
- ◆ QTS 4.3 作業系統以 File Station 為檔案管理中心，並透過 QmailAgent 郵件收發總代理、Qcontactz 人脈存摺及 Qsirch 全文檢索，大幅提升企業及個人生產力。
- ◆ 支援 Virtualization Station (虛擬機工作站)、Linux Station 與 Container Station (軟體容器工作站)，可搭配 HDMI 輸出桌面或是遠端網頁存取，一機滿足多種虛擬化需求。
- ◆ OLED 顯示與電容式觸控按鈕，並搭配支援語音提示功能的系統揚聲器，以及磁吸式門蓋與免工具硬碟安裝方式。



TS-253B



TS-453B



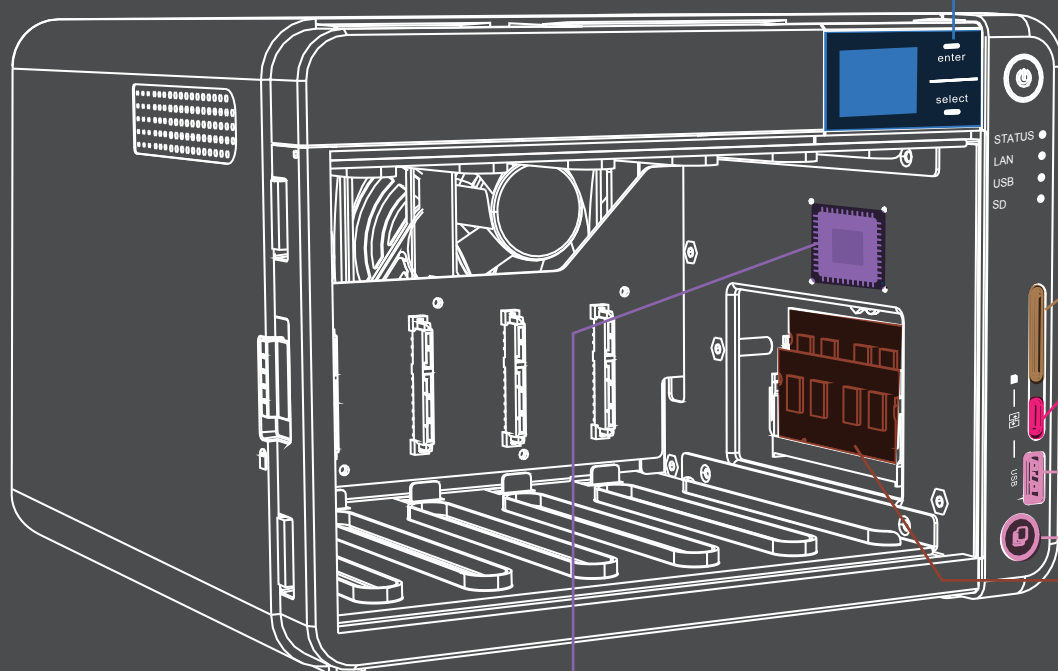
TS-653B



TS-x53B

網路儲存暨運算裝置

小機身、大功用



01 高辨識度 OLED 螢幕與觸控式按鈕

· 一眼掌握系統狀態

02 SD 記憶卡槽

· 輕鬆地備份照片

03 USB-C QuickAccess 快速存取埠

· 直接透過 NAS 前面板的 USB QuickAccess Port (USB QuickAccess Port) Type-C 傳輸線材連接 Windows 電腦，並在 Qfinder Pro 中完成安裝，直接存取 NAS

04 USB 3.0 埠與

· 按壓“Copy”鍵即可快速

05 最高至 8GB D 記憶體

· 2 x SODIMM 記憶體插槽

06 可鎖式磁吸前蓋

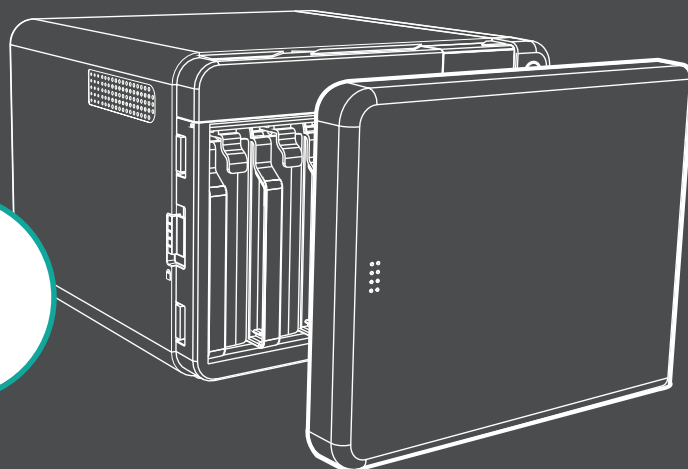
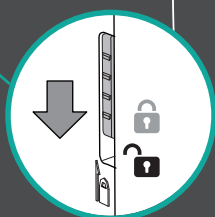
· 防塵與快速拆裝

07 Intel® Celeron® J3455 四核心 1.5 GHz 處理器，突增頻率達 2.3 GHz

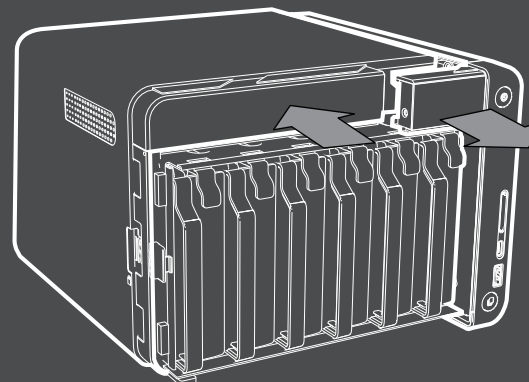
· 第九代 HD Graphics 圖形處理器與硬體加速 4K 影片播放與轉檔
· AES-NI 加密加速引擎

擴充卡安裝

1



2





OLED 螢幕
按鈕

槽

ickAccess
，隨插即用

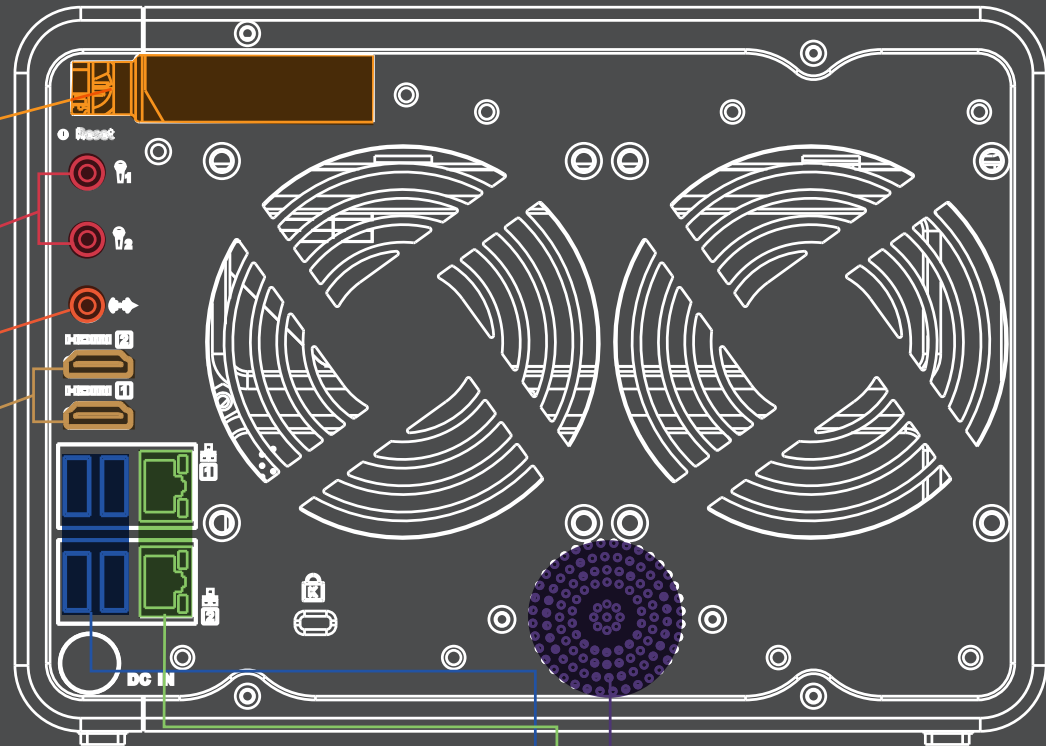
版的 USB-C 快速存取埠
(Port)，經由 USB
接 Windows PC 及 Mac
Pro 中找到 NAS，輕鬆
NAS 共用資料夾

與備份鍵

可快速備份資料

B DDR3L

插槽



08 1 個 PCIe 擴充槽

- PCIe 2.0 x2，可安裝 QM2 雙埠插卡擴充 M.2 SSD 快取或 10GbE 網路擴充、相容 PCIe 無線網卡，或 USB 3.1 10GbE PCIe 卡

09 2 個 3.5 mm 麥克風輸入孔

- 支援動圈式麥克風

10 3.5 mm Line Out 輸出

- 外接揚聲器即可直接播放音樂檔案

11 2 個 4K HDMI 埠

- HDMI v1.4b 最高支援至 3840 x 2160
- 支援鏡像或是延伸桌面輸出

12 內建揚聲器

- 音樂播放
- 系統語音警示

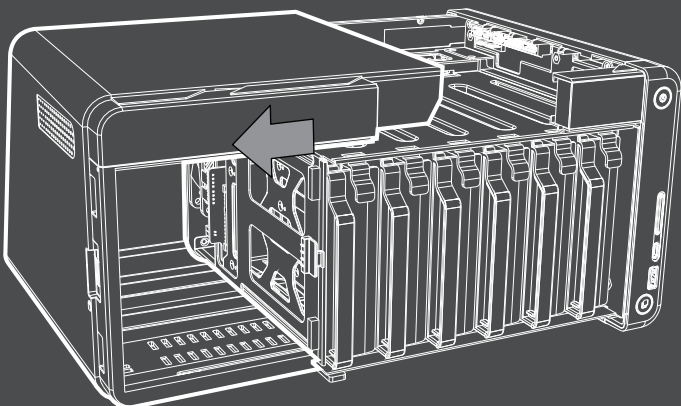
13 4 個 USB 3.0 埠

- 支援外接硬碟、印表機、與 UPS

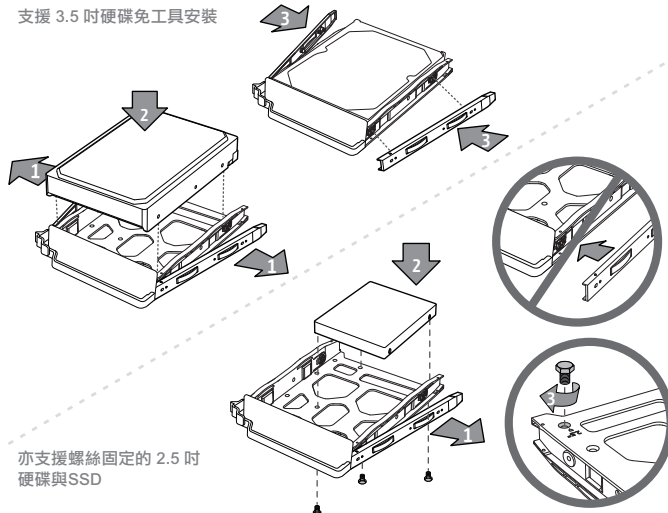
14 2 個 Gigabit 網路埠

- 提供負載平衡等多種 port-trunking 網路模式

3



支援 3.5 吋硬碟免工具安裝

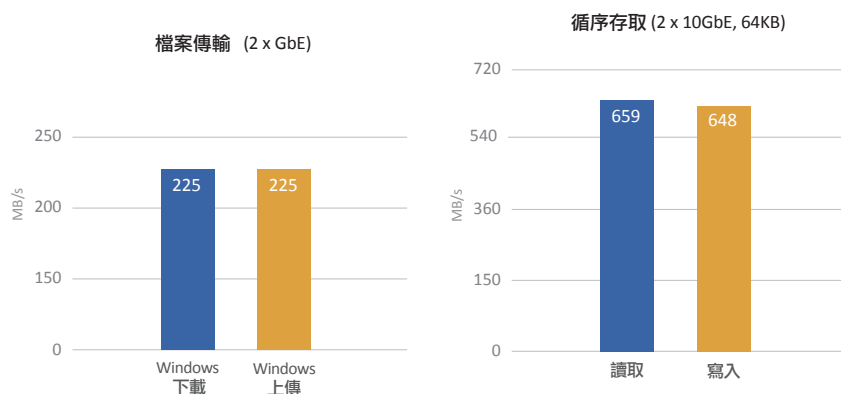


亦支援螺絲固定的 2.5 吋
硬碟與 SSD

硬體功能概覽

Intel® Celeron® J3455 四核心 1.5 GHz 處理器，及 AES-NI 硬體加密

TS-x53B 搭載最新 14 奈米工藝 Intel® Celeron® J3455 四核心 1.5GHz 處理器 (突增頻率達 2.3 GHz) 以及 4GB/8GB DDR3L 雙通道記憶體 (可擴充至 8GB)，內建 2 個 Gigabit 網路埠，支援 SATA 6Gb/s 傳輸介面，可提供高達 225 MB/s 連續讀取效能，讓任務運作流暢快速。TS-x53B 內建 Intel® AES-NI 新一代硬體加密引擎，採用 AES 256 位元加密加速技術，在進行 NAS 整機加密或是資料夾加密時可保持高達 225 MB/s 的資料讀取速度，保護 NAS 中重要資料的同時，依舊維持系統的高效能及安全性。



測試於 QNAP 實驗室。數據會因實際環境而有所不同。

測試環境：
NAS:
OS: QTS 4.3.3
磁碟群組: RAID 5; 4 x Intel S3500 240GB SSDs (SSDSC2BB240G4); 安裝 QNAP LAN-10G25F-MXL 2 埠 10GbE SFP+ 網卡

客戶端 PC：
Intel® Core™ i7-4770 3.40GHz CPU; DDR3L 1600Hz 16GB;
WD 1TB WD10EZEX;
Intel Gigabit CT (MTU 1500); Windows® 10 64-bit



高辨識度 OLED 螢幕與觸控式按鈕

TS-x53B 搭配全新滑蓋設計，打造簡約流線的外觀造型。免螺絲 3.5 吋硬碟安裝，方便您快速使用。高解析度 OLED 螢幕設計讓 TS-x53B 狀態一覽無遺，讓您一眼掌握系統狀態，包含：CPU 運作、系統溫度、風扇轉速、硬碟容量及溫度、Volume 和 LUN 容量等資訊。電容式觸控按鈕設計不僅防塵，更可讓您能輕鬆喚醒螢幕、變更網路 IP 設定及主機密碼，亦可重啟系統或關機，提供多樣化設定方式。



USB-C QuickAccess 快速存取埠，隨插即用

TS-x53B 讓您毋須經歷繁瑣的網路設定，直接透過 TS-x53B 前面板的 USB-C 快速存取埠 (USB QuickAccess Port)，經由 USB Type-C* 傳輸線連接 Windows PC 及 Mac 電腦，並在 Qfinder Pro** 中找到 TS-x53B，輕鬆完成安裝，直接存取 NAS 共用資料夾。不必再受限於複雜的網路設定，人人皆可輕鬆使用；更可以彈性設定資料存取權限，保護資料安全無虞。

*USB 線材需另購。

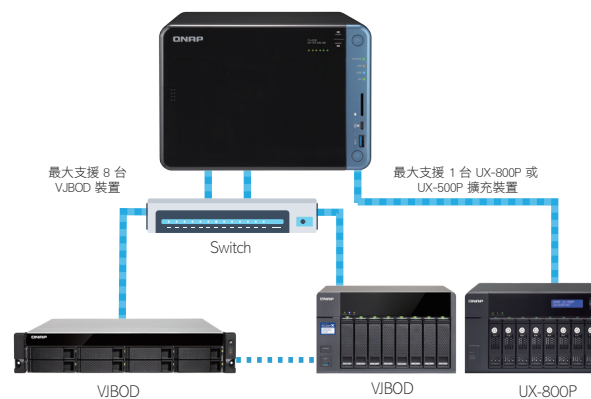
**Qfinder Pro 與 USB QuickAccess 功能僅支援 Windows 8.0 或以上與 Mac OS 10.7 或以上作業系統，某些作業系統版本可能需額外安裝驅動程式。

經濟、彈性地擴充儲存空間

TS-x53B 可串接一台 QNAP 儲存擴充設備，不停機即可線上擴充儲存空間原始容量 (Raw Capacity)*，並利用 QTS 儲存空間總管 (Storage Manager) 輕鬆管理。適合監控影像儲存，或電視影音錄影儲存等高資料密集需求產業。透過 JBOD Express (JBOD 擴充設備漫遊)**，您可將 TS-x53B 連接一台大容量 QNAP 儲存擴充設備 (UX-500P 或 UX-800P)，無須透過網路即可快速將資料轉移至另一台支援儲存擴充設備的 NAS。另外，您還能透過 VJBOD (Virtual JBOD) 網路虛擬儲存擴充櫃技術，將 TS-x53B 任意連接其他 QNAP NAS 的閒置儲存空間當作本機空間般使用，讓每一台 QNAP NAS 的空間使用效率均達到最高。

* 如需利用 UX 擴充裝置來擴充儲存空間，請在 UX 擴充裝置上建立獨立的靜態磁碟區或儲存池。

** 儲存池的 RAID 群組不能散佈於多個擴充設備。



4K 影片轉檔，搭配 4K HDMI 輸出享受最佳視聽饗宴

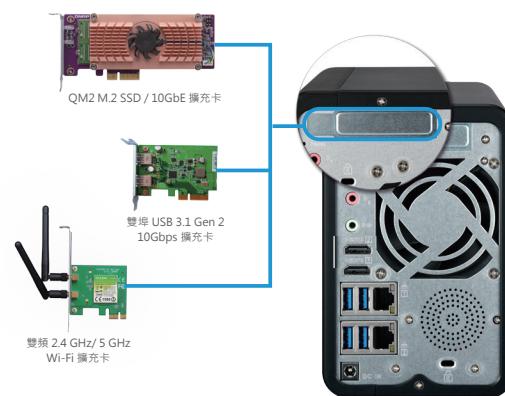
TS-x53B 採用處理效能更强的第九代 Intel® HD Graphics 繪圖晶片，支援 4K (H.264) 影片硬體解碼播放，並讓 TS-x53B 擁有令人驚豔的 4K 高畫質影片轉檔能力，可將常見的 4K 或 1080p 影片轉檔成可在電腦、行動裝置及智慧型電視上順暢播放的格式*。利用 TS-x53B 的離線轉檔功能，即使您在頻寬有限的網路環境時，透過 File Station (檔案總管)、Video Station (影音劇院) 或 Qfile 行動應用程式，也可方便地選擇解析度較低的格式來播放影片，體驗順暢的影音享受。QNAP Linux Station 讓使用者可以直接下載 Ubuntu Software Center 中豐富的影音應用程式，例如 Plex Media Server、KMPlayer、LibreOffice 等軟體播放套件；亦可使用 QNAP HD Station 上的 HD Player 或第三方播放器 (例如 Plex Home Theater)，透過 TS-x53B 的 HDMI 輸出埠連接 HDTV 或 A/V 擴大機，直接欣賞 TS-x53B 裡的豐富影音檔案，享受畫質清晰的 4K 影片*。TS-x53B 提供 2 個 HDMI 輸出埠，支援「鏡像」或「延伸」兩種輸出模式。TS-x53B 包裝附贈 QNAP 遙控器，讓您透過內建 IR 接收器輕鬆操作 NAS，觀看喜愛的影音檔案。您的行動裝置也可安裝 Qremote 應用程式，搖身一變成為遙控器，輕鬆遙控娛樂體驗。

* 影音播放功能與呈現品質會因原檔格式與品質、軟硬體規格及輸出設備等因素有所差異。



PCIe 彈性擴充，滿足多元儲存應用

TS-x53B 配有一個 PCIe 擴充槽，讓您依需求彈性配置，應用更廣、效率更高。您可使用 QNAP QM2 M.2 SSD/10GbE PCIe 雙埠插卡，在 TS-x53B 上擴充 M.2 SSD 快取或 10GbE 網路傳輸，或者配置相容無線網卡讓 NAS 成為無線網路基地台，亦可搭配 USB 3.1 10Gbps 介面輕鬆連結外接式 USB 儲存裝置，透過 USB 介面快速完成影音媒體等大檔傳輸。

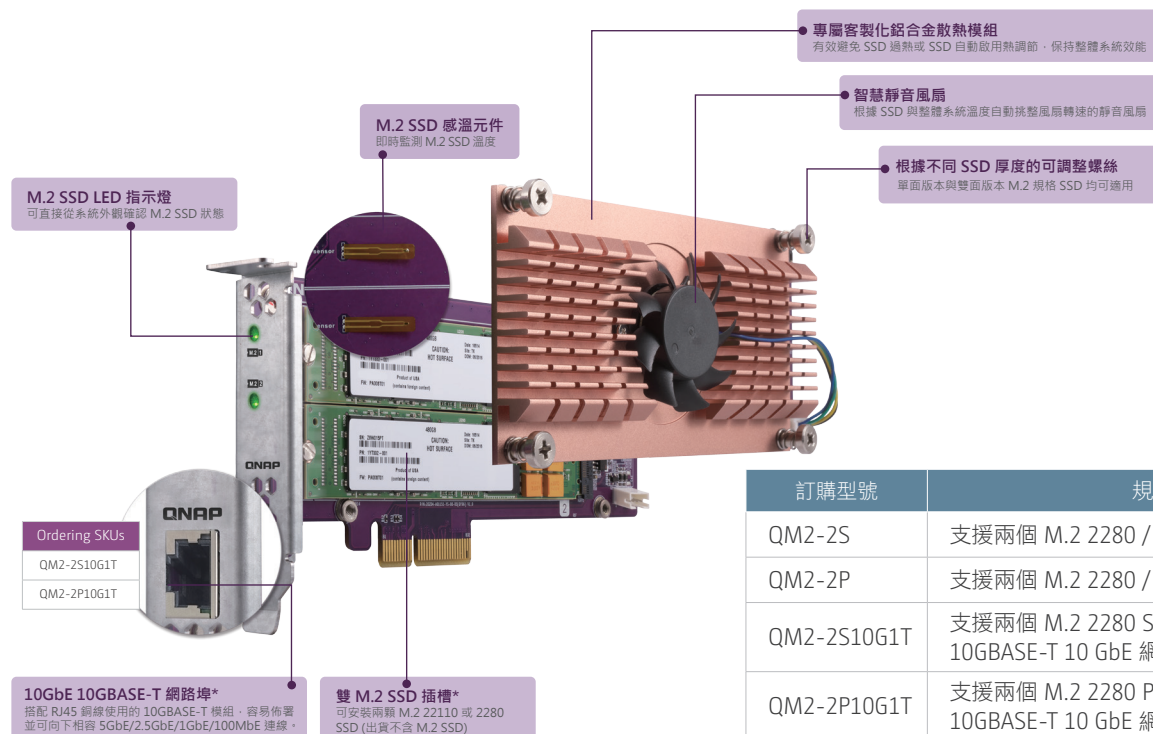


QM2 M.2 SSD/10GbE PCIe 擴充卡：NAS 效能與應用再提升

QM2 PCIe 擴充卡系列可為 TS-x53B 增添 M.2 SSD 配置與擴充 10GbE RJ45 高速網路連線，顯著提升 NAS 效能與檔案傳輸的穩定性。QM2 擴充卡可安裝兩顆 M.2 22110 或 M.2 2280 SSD 配置 RAID 1 或 RAID 0 快取儲存池或自動分層儲存磁碟區。而 10GbE 可擴充性確保 NAS 能迅速兼容於日漸廣泛的 10GbE 網路頻寬，有效處理高頻傳輸作業*。將 SSD 與 10GbE 擴充功能合而為一的 QM2，不僅顯著提升 NAS 整體效能，亦可建立 10GbE 高速傳輸環境，可說是單埠 PCIe 擴充槽的 NAS 同時提升效能與擴充網路的絕佳選擇**。

* 僅限 QM2-2S10G1T 和 QM2-2P10G1T 可支援

** QM2-2S、QM2-2P：需搭配 QTS 4.3.3 或更新版；QM2-2S10G1T、QM2-2P10G1T：需搭配 QTS 4.3.4 或更新版

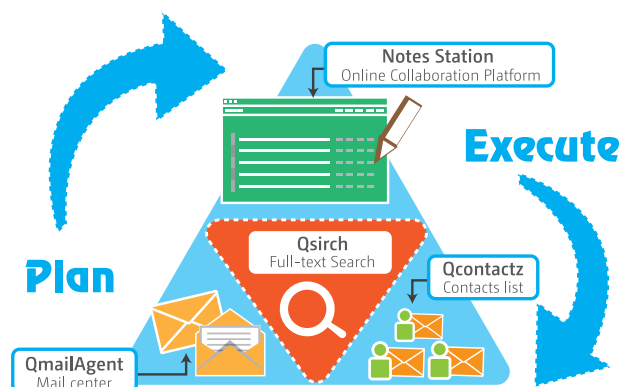


訂購型號	規格
QM2-2S	支援兩個 M.2 2280 / 22110 SATA SSD
QM2-2P	支援兩個 M.2 2280 / 22110 PCIe SSD
QM2-2S10G1T	支援兩個 M.2 2280 SATA SSD 與提供單埠 10GBASE-T 10 GbE 網路埠
QM2-2P10G1T	支援兩個 M.2 2280 PCIe SSD 與提供單埠 10GBASE-T 10 GbE 網路埠

運算暨儲存系統核心

搭載 QTS 4.3 作業系統 - 以智慧工作流程為導向

TS-x53B 內建 QTS 4.3 作業系統，以檔案管理應用 File Station 為核心，提供便利的遠端掛載功能，讓您在單一介面上管理本機 NAS、外接裝置、異地 NAS 及雲端檔案。並透過 Notes Station 萬用私有雲端筆記、QmailAgent 郵件收發總代理及 Qcontactz 千萬私有雲人脈存摺等重新打造協作筆記、郵件收發、聯絡人管理等各項便利工具，讓您專注工作，掌握所有成功契機。再搭配搜尋應用 Qsirch 全文檢索只要輸入關鍵字即可精準搜尋到檔案。最後透過 Qfiling 自動歸檔依照條件自動分類將檔案進行歸檔，讓例行任務自動化，大幅提升企業及個人生產力。



IFTTT Agent - 工作流程自動化提高工作效率

能讓您自由地將各種網路相關的裝置或服務串連起來，打造出各種簡單又強大的工作流程。只要將您的 IFTTT 帳號與 TS-x53B 綁定，就能創造出各種小服務，自動完成各種任務，例如：將觸發條件設定為「當新增照片時（使用 Android 手機服務）」，而將回應動作設為「將照片下載到 TS-x53B」，如此便能自動為您的 Android 手機完成相機備份。只要像這樣設定好觸發條件與對應動作，QNAP NAS 就是最聰明的幫手，為您快速達成各項備份與管理工作，展現驚人效率。



檔案備份與管理

Hybrid Backup Sync 混合型備份與同步中心 - 本地、異地、雲端備份，快速搞定

Hybrid Backup Sync 整合所有儲存空間，清楚呈現出儲存空間的剩餘空間及使用量，協助您有效管理本地端、遠端及雲端儲存空間，達到儲存空間的靈活運用。並藉由建立遠端連線帳號，紀錄並加密您的遠端連線設定，加速異地或雲端備份工作的建立。

File Station 檔案總管 - 所有檔案，一覽無遺

除了瀏覽 QNAP NAS 本機與 USB 外接裝置檔案，File Station 全新支援讀取更多外接裝置的資料，如：藍光光碟機、DVD 光碟機等，在一個視窗就能輕鬆讀取不同裝置的檔案並進行歸檔管理。亦可透過遠端掛載功能來讀取異地 NAS，甚至雲端空間的檔案。



Qfiling 1.0 智能歸檔 - 檔案整理變得自動化

面對與日俱增、分散在不同檔案夾的各式檔案和資料，將它們一一整理、歸檔實在不容易，還得花費許多時間。只要使用 Qfiling 自動歸檔功能預先設定分類條件，紊亂的檔案將自動歸位，為您省下許多整理的時間。全新版本更針對不同類型檔案提供精選配方包含：文件秘書、音樂大師、影視達人等，透過已建立的客製化歸檔條件，幫助您快速了解常用歸檔條件，完成歸檔任務設定。





多媒體娛樂

Cinema28 戲樂吧 - 每個角落都能享受到頂級聲光饗宴

戲樂吧是您的影音串流裝置管理中心。輕鬆幾個步驟，就能在家中任何地方播放存放在 TS-x53B 中的珍貴照片、無損音樂和高畫質影片，並讓分散各地的裝置播放狀態及內容清單一目了然。支援 8 種串流裝置，包含音樂播放的：HDMI 音源輸出、Line out 音源輸出、USB 喇叭、藍芽喇叭；支援影音播放的：HD player、DLNA 裝置、AirPlay 裝置、Chromecast 裝置。



當攝影大師遇上 TS-x53B - 攝影師的煩惱，QNAP 為您解決

攝影師A：儲存容量永遠不夠！我拍攝的相片都用 RAW 檔儲存，SD卡容量一下就塞滿了，即使存到電腦，RAW檔也佔用了電腦好多空間.....

攝影師B：我想要快速備份我的相片，攝影是捕捉瞬間的感動，每張相片都非常珍貴，怎麼樣才能好好保存我的相片？

使用 TS-x53B 並購買 exFAT 授權，讓高畫質多媒體原始檔的傳輸再也不受限。只要將 SD 卡直接插入 TS-x53B，既方便又快速。或利用傳輸線將電腦與 TS-x53B USB QuickAccess 快速存取埠相連，即可將存在電腦裡的相片 RAW 檔或編輯好的 JPG 檔一起存入NAS，釋放您的電腦空間。

存入TS-x53B 的相片就用 Photo Station 來管理吧！Photo Station 是您可靠的相片資料庫，可集中管理所有儲存在 TS-x53B 的相片，亦可分享相片給親朋好友，讓您的美好相片被更多人看見。搭配行動應用Qphoto 3.0 照片、影片即拍即傳功能*，TS-x53B 的可用空間就是您行動裝置的儲存空間，再也不用擔心手機容量不足的問題。

*Qphoto 3.0 預計於 2017 Q2 上架，即拍即傳功能需搭配 Photo Station 5.4 或更新版。

安全監控解決方案

Surveillance Station - 打造無死角的安全環境

Surveillance Station 是專業的網路安全監控解決方案，可在 TS-x53B 上建立專屬錄影儲存空間及作業環境，提供友善的使用者介面，並支援超過 3,000 支網路攝影機型號的廣泛相容性，及可擴充的網路攝影機頻道授權，讓您也能夠輕易建置專業的安全監控中心，進行網路攝影機即時監控、影音錄影和回放。搭配 Vmobile 行動應用程式，不論您使用 iOS® 或 Android™ 系統，都能隨時隨地透過行動裝置監看監控頻道，守護辦公室環境安全。TS-x53B 提供 4 個免費的網路攝影機頻道授權，您可依需求額外購買授權，將監控頻道擴增至 40 路。

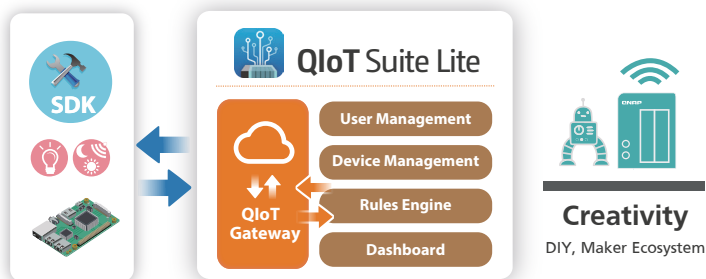
*TS-x53B 亦支援全新 QVR Pro (Beta) 監控解決方案，欲了解詳情請上 QNAP 官網。



物聯網應用

QIoT Suite Lite - 快速開發 IoT 私有雲

藉由 QIoT Suite Lite 可以快速的部署各種物聯網應用，解決尋找各種套件的困擾，協助開發者加速實踐腦海中的創意想法。支援 MQTT、HTTP 及 CoAP 等通訊協定，並提供 MQTTs 及 HTTPs，讓開發者無須擔憂連線的安全問題，安心將 TS-x53B 作為私有雲的物聯網中心，成為其他網路服務如智慧穿戴裝置及智慧家庭等應用的媒介。



硬體規格



NAS型號	TS-653B-8G	TS-653B-4G	TS-453B-8G	TS-453B-4G	TS-253B-8G	TS-253B-4G
處理器	Intel® Celeron® J3455 四核心 1.5 GHz・最高可達 2.3 GHz					
加密加速引擎	✓・(AES-NI)					
圖形	Intel® HD Graphics 500					
標準系統記憶體	8GB DDR3L (2 x 4GB)	4GB DDR3L (2 x 2GB)	8GB DDR3L (2 x 4GB)	4GB DDR3L (2 x 2GB)	8GB DDR3L (2 x 4GB)	4GB DDR3L (2 x 2GB)
最大可擴充記憶體	8GB					
記憶體插槽數	2 x DDR3L SODIMM 插槽 (對於使用二個 DIMM 配置，需要安裝相同速度、容量和晶片類型的成對 DDR3L 記憶體)					
支援硬碟類型	6 x 3.5"/2.5" SATA 6Gb/s HDD/SSD		4 x 3.5"/2.5" SATA 6Gb/s HDD/SSD		2 x 3.5"/2.5" SATA 6Gb/s HDD/SSD	
Gigabit 網路埠	2 x Gigabit RJ45 網路埠					
10GbE 網路埠	可選購 10 GbE PCIe 網路擴充卡					
USB 3.0 埠	5 個 Type-A 埠					
USB QuickAccess	USB Type-C					
PCIe 插槽	1 個 PCIe 2.0 x2 插槽					
HDMI 埠	2・最高達 3846 x 2160・30 Hz					
音效	2 個 3.5mm 麥克風插孔・揚聲器・3.5mm line out 插孔					
OLED 面板	0.96" 單色 OLED 面板					
LED 指示燈	狀態/電源、網路、USB、硬碟、SD 記憶卡、USB QuickAccess					
按鍵	電源/狀態、USB 單鍵備份、系統重置、電容式觸控鍵 (確認鍵與選擇鍵)					
紅外線 (IR) 接收器	✓・附贈 RM-IR004 遙控器					
其他介面	SD 記憶卡讀卡機・Kensington 安全鎖					
尺寸 (高x寬x深)	168 x 235 x 226 mm 6.61 x 9.25 x 8.90 吋		168 x 170 x 226 mm 6.61 x 6.69 x 8.90 吋		168 x 105 x 226 mm 6.61 x 4.13 x 8.90 吋	
淨重	3.01 kg (6.64 lbs)		2.33 kg (5.14 lbs)		1.66 kg (3.66 lbs)	
工作溫度	0 ~ 40°C (32°F ~ 104°F)					
耗電量	HDD 休眠: 20.62W 一般運作: 40.33W		HDD 休眠: 15.00W 一般運作: 30.04W		HDD 休眠: 13.07W 一般運作: 20.42W	
電源	120W AC 變壓器・100-240V		90W AC 變壓器・100-240V		65W AC 變壓器・100-240V	
風扇	2 x 9cm		1 x 12cm		1 x 7cm	

產品包裝內容

NAS、快速安裝手冊、變壓器、電源線、2 條網路線、遙控器、2.5 吋硬碟安裝螺絲包

* 請至 www.qnap.com 產品頁面參閱更多軟硬體規格細節。
威聯通科技得保留隨時修改的權利，恕不另行通知。

威聯通科技股份有限公司

電話：02-2641 2000 傳真: 02-2641 0555 信箱: qnapsales@qnap.com
地址：221 新北市汐止區中興路 22 號 3 樓

威聯通科技得保留隨時修改的權利，不另行通知。

©2019 著作權為威聯通科技股份有限公司所有。威聯通科技並保留所有權利。威聯通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為其他公司所有之商標。

荷蘭（倉儲服務）
信箱: nlsales@qnap.com
電話: +31(0)107600830

中國
信箱: cnsales@qnap.com
電話: +86-400-028-0079

泰國
信箱: thsales@qnap.com
電話: +66-2-5415988

日本
信箱: jpsales@qnap.com
傳真: 03-5901-9736



51000-024240-RS
201903 (TW) B

美國
信箱: usasales@qnap.com
電話: +1-909-595-2782

印度
信箱: indiasales@qnap.com

德國
信箱: desales@qnap.com

法國
信箱: frsales@qnap.com

軟體規格

支援的磁碟群組類型	TS-253B: RAID 0/1・single, JBOD; TS-453B: RAID 0/1/5/6/10・RAID 1/5 + spare・single・JBOD; TS-653B: RAID 0/1/5/6/10・RAID 1/5/6/10 + spare・single・JBOD
儲存空間總管	彈性磁碟區及LUN 配置; 儲存池線上RAID 容量擴充及組態遷移
支援的客戶端系統	Windows 7・Windows 8・Windows 10・Windows Server 2003/2008 R2/2012/2012R2・Apple Mac OS 10.6+・Linux & UNIX
內部檔案系統	EXT4
外部檔案系統	EXT4・EXT3・NTFS, HFS+・FAT32・exFAT (需要購買額外的 exFAT 軟體授權)
支援的通訊協定	CIFS/SMB, AFP (v3.3), NFS(v3), FTP, FTPS, SFTP, TFTP, HTTP(S), Telnet, SSH, iSCSI, SNMP, SMTP, and SMC
檔案分享	最大使用者數: 4096; 最大使用者群組數: 512; 最大共享資料夾: 512; 最大同時連線數: 800
視頻監控中心	Surveillance Station 包含 4 組免費攝影機支援數・可額外購買授權並擴充至最大 40 組 (http://license.qnap.com)
其他功能	File Station・Photo Station・Music Station・Video Station・Download Station・Qsync・Notes Station・HD Station・FTP 伺服器・印表機伺服器・VPN 伺服器/客戶端・Qtier・防毒保護・Qsirch, Qcontactz, QmailAgent・Qfiling
串流伺服器	DLNA 伺服器・Airplay, Chromecast・iTunes 伺服器
影片播放與轉檔	搭載硬體加速晶片・最高支援至 4K H.264 影音轉檔
遠端存取	myQNAPcloud

選購配件

種類	訂購料號	說明
儲存擴充設備	UX-800P	QNAP 8-bay 儲存擴充設備
	UX-500P	QNAP 5-bay 儲存擴充設備
記憶體	RAM-2GDR3LA0-SO-1866	2GB DDR3L 1866MHz SODIMM RAM
	RAM-2GDR3L-SO-1600	2GB DDR3L 1600MHz SODIMM RAM
	RAM-4GDR3LA0-SO-1866	4GB DDR3L 1866MHz SODIMM RAM
	RAM-4GDR3L-SO-1600	4GB DDR3L 1600MHz SODIMM RAM
M.2 SSD	SSD-M2080-256GB-A01	256GB M.2 2280 SATA 6Gb/s SSD (需搭配 QM2 擴充卡使用)
擴充卡	QM2-2S	支援兩個 M.2 2280/ 22110 SATA SSD
	QM2-2P	支援兩個 M.2 2280/ 22110 PCIe SSD
	QM2-2S10G1T	支援兩個 M.2 2280 SATA SSD與提供單埠 10GBASE-T 10 GbE 網路埠
	QM2-2P10G1T	支援兩個 M.2 2280 PCIe SSD與提供單埠 10GBASE-T 10 GbE 網路埠
	LAN-10G1SR	單埠 10GbE SFP+ 網路擴充卡
	LAN-10G2SF-MLX	雙埠 10GbE SFP+ 網路擴充卡
遙控器	LAN-10G2T-X550	雙埠 10GbE 10GBASE-T 網路擴充卡
	RM-IR004	紅外線遙控器 (隨貨附贈)