

創作者Pro起來，2、4或6個硬碟槽 專業儲備雲

LOCKERSTOR 2/4/6 Gen2





狠強
全方位備份及虛擬化應用



狠快
全新硬體，釋放您的設計潛能



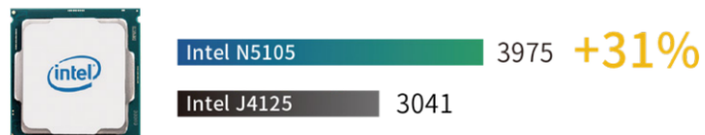
狠創作
玩轉創意的必備工具，讓您創意無限

創作者們久等了！在這個每人每天平均花費30分鐘用手機看影片的年代，影音創作者數量隨之升高，對影片的品質要求日益提升。針對創作者儲存空間的需求，及剪輯影音的速度追求，ASUSTOR推出新一代專為創作者創造的專業儲備雲系列— LOCKERSTOR 2 Gen2 (AS6702T) / LOCKERSTOR 4 Gen2 (AS6704T) / LOCKERSTOR 6 Gen2 (AS6706T)，作為最適合你的解決方案。AS67系列NAS讓你靈感來臨時無需等待，在每一個創作無後患之憂。

好硬體，好配你

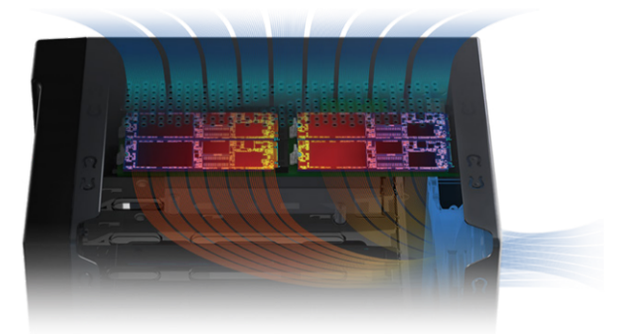
一、Intel 新一代10 nm N5105 四核心處理器

為了配得上創作者的專業，在專案中可以順暢地做出高品質的作品，AS67系列的一切硬體都讓創作者凌駕在最快速度的道路上！除了搭載新世代 Intel 10 nm Celeron N5105 四核心處理器，有2.0GHz可超頻至2.9GHz，提供比上一代提升31%的極佳效能，再複雜的任務專案都能有效率的順利完成。



二、四個M.2 SSD 快取、儲存、任你配！

執行創作除了需要儲存空間外，過程中你一定也遇過光是打開素材或是檔案就花費了大把時間的經驗！AS67系列支援應用四個M.2 SSD，無論是你想要擁有快速的系統儲存，彈性針對不同HDD群組做讀取或讀寫快取，或是想要兩者兼具，你可以依據自己的需求分配四個M.2 SSD！其中AS67系列設計的獨特卡榫讓你不用螺絲也能輕鬆安裝M.2 SSD，並於外殼上方巧思設計散熱開孔，讓你體驗極致快感，再大的影音創作檔案，都能立即快速儲存應用。



三、全新升級DDR4-2933記憶體，2.5 GbE與USB 3.2 Gen 2x1 飆速傳輸

AS67系列除了內建的記憶體，LOCKERSTOR Gen2全新升級DDR4-2933記憶體，DDR4-2933記憶體具雙通道，最多可彈性混合容量擴充至16GB效能升級，並可以節電40%！另外，AS67系列內建2.5 GbE網路連接埠讓你享受高速的2.5G區域網路環境。並支援SMB多重通道可結合多個網路埠，讓你暢享超越2.5 Gbps的速度與網路容錯備援。AS67系列更擁有2個USB 3.2 Gen 2x1高速連接埠，各具有10Gbps的速度，相當於兩倍USB 3.2 Gen1的速度，傳輸1TB檔案從大約2分鐘縮短至14分鐘，從此都能更加快速備份存取，讓設計工作更有效率。



AS67我想來點...

由於M.2 SSD的寫入速度會比傳統寫入HDD速度快，因此可以使用四個M.2 SSD的AS67將為創作者帶來很大的方便！依照你的需求彈性分配M.2 SSD的使用。

- 想要追求最大速度可使用四個M.2 SSD做系統儲存
- 想要加強不同HDD群組上資料的存取速度，可以將不同的硬碟群組利用M.2 SSD分別做讀取或讀寫快取
- 同時想要M.2 SSD的快速儲存兼具加速HDD群組做讀取或讀寫快取

一切完全取決於你！或者，你也可以移除四個M.2 SSD插槽，換上10G網卡（AS6702T不支援更換10G卡），讓創意不受限，可以更快速處理影像創作，想怎麼配就怎麼配！



創意天馬行空，方案盡在NAS中

ASUSTOR NAS支援Adobe Premeire Pro和Final Cut Pro直接在NAS上影音創作，你可以直接利用AS67作為你的影片素材庫，不需要為儲存空間煩惱或花時間費心苦思刪檔案，更可以有系統的儲存檔案。其中你無須逐一將影片複製到自己的電腦上進行剪輯，而是可以在NAS上建立媒體素材庫或直接開啟

專案，實現跨時區、跨地區的協同工作型態，不再占用電腦中的儲存空間，AS67內建2.5 GbE高速網路傳輸，支援多人共同協作並持續維持傳輸速度，在NAS上編輯或轉檔輸出影片過程中順暢不延遲，完成專案後也可以立刻提供分享連結，讓你影音團隊的專案效率大幅提升。



360° 全方位備份方案，真正落實作品安全

說到「作品安全」，不外乎就是備份！而「321備份原則」是目前公認最安全的備份實作規則，ASUSTOR NAS提供你【手機到NAS】、【電腦到NAS】、【NAS本機備份】、【NAS至公有雲端】、【NAS至NAS】、【USB硬碟至NAS】等六大備份方案，讓你可以確切落實備份，保護作品安全。

其中ASUSTOR獨家的MyArchive功能讓你的NAS硬碟成為可立即卸載的收藏硬碟，更支援Btrfs檔案系統，提供MyArchive快照，幫MyArchive硬碟備份做版本控管，不用怕誤刪檔案或覆蓋錯誤檔案。而MyArchive更是自己獨立的系統，因此在其他Volume受到攻擊時他並不會跟著受到影響，或是在無需使用的時候將其備份取出，這樣就更加安全了！🔒



更多詳細資訊，請上ASUSTOR官網查詢：<https://www.asustor.com/>