FOR IMMEDIATE RELEASE

**PNY COMPUTEX 2023重磅登場：新品GeForce RTX™ 4060 VERTO系列顯示卡、DDR5白色RGB記憶體和GEN 5 SSD雙風扇散熱片**

**台北，2023年5月26日** - 必恩威科技PNY於2023年台北國際電腦展COMPUTEX發表多款創新產品，包括全新GeForce RTX 4060 VERTO系列顯示卡、全新白色PNY XLR8電競MAKO RGB DDR5記憶體、全新攜帶式固態硬碟，以及獨一無二的高性能M.2主動冷卻散熱片搭配監控軟體，是專為最新PCIe Gen 5 NVMe SSD降溫所設計的最佳選擇。

**COMPUTEX 2023 PNY攤位歡迎蒞臨參觀：**

* 日期：2023年5月30日至6月2日
* 地點：台北南港展覽館1館4樓，L0110

**新品：PNY GeForce RTX™ 4060系列顯示卡**

PNY GeForce RTX 4060系列是帶來業界革命性突破的NVIDIA GeForce RTX 40系列顯示卡的最新成員，現有三種不同配置：PNY XLR8電競RGB超頻三風扇、XLR8電競RGB三風扇和PNY雙風扇版。PNY GeForce RTX 4060系列透過即時光線追踪和DLSS 3支援每秒高達100幀的速度及1080P高解析度，令人難以置信的強大性能讓玩家和創作者驚艷不已。GeForce RTX 4060產品系列集NVIDIA Ada Lovelace架構所有優勢於一身，如DLSS 3神經渲染、第三代高幀率光線追踪技術，以及支援AV1編碼的第八代NVIDIA編碼器（NVENC）等。

**PNY GeForce RTX 4060 Ti**

GeForce RTX 4060 Ti分為16GB和8GB，讓PNY顯卡的記憶體選擇更加豐富。搭配兩個以精緻工藝打造的90mm風扇，以及三個XLR8電競規格設計的90mm三風扇，即便操作需耗費大量資源的遊戲或創作內容也能享受卓越的散熱效果。GeForce RTX 4060 Ti 16GB和8GB VERTO型號採用光滑鋁製背板，不僅可以避免板彎，也能提供額外的散熱功效。XLR8電競VERTO顯示卡採用三個銅熱管，而PNY VERTO顯示卡上則有兩個銅熱管與銅底座對接，為PNY迄今最為小巧的設計帶來無與倫比的冷卻效果。小型雙插槽設計和強大的單個8針電源連接器便於擴充，可支援更大範圍的電腦機箱，同時保有最佳性能。

**PNY GeForce RTX 4060**

採用與Ti型號相同的高度精密工藝和類似功能。PNY GeForce RTX 4060顯示卡在VERTO系列上使用兩個90mm風扇、XLR8電競ARGB款則採用三個80mm風扇，搭配兩個銅熱管和銅底座讓冷卻效果達到最大。GeForce RTX 4060系列採用小巧型雙插槽設計，透過強大的單個8針電源連接器，支援擴展相容性。另，鋁製背板上的通風孔切割精巧，可讓氣流通過量最大化，讓通風性更上一層樓。

**精巧、安靜、獨一無二的PNY VERTO™系列顯示卡**

PNY於COMPUTEX中同步展出可廣泛用於各式電腦機箱的顯示卡，包含市面上最精巧的GeForce RTX 4090顯示卡之一的PNY GeForce RTX™ 4090 XLR8電競款、PNY GeForce RTX™ 4080和4070 Ti XLR8電競EPIC-X RGB™等被TechPowerUp喻為市場最安靜的顯示卡、同時選為編輯大獎得主。

**新品：PNY XLR8 MAKO RGB DDR5 6400 MHz/6000 MHz CL40桌機記憶體 – 白色限定款**

PNY推出最新XLR8 MAKO RGB DDR5桌上型電腦記憶體搭配白色散熱片，可完美搭配以白色為主題的電競桌上型電腦及組件。PNY XLR8 MAKO RGB DDR5記憶體專為極致性能而設計，有6400 MHz和6000 MHz兩種速度，CAS 40低延遲以及32GB大容量，同時支援Intel XMP 3.0和AMD EXPO，輕鬆一鍵就能進入超頻模式。獨特的「SHARK」散熱器以鯊魚鰓為靈感來源，呈鋸齒狀切口，可最大幅度增加散熱表面積，提高熱效率。PNY XLR8 MAKO RGB DDR5結合卓越超頻性能、酷炫操作以及美麗、引人入勝的燈光效果。

**新品：PNY NVMe M.2 SSD雙風扇散熱器**PNY創新產品NVMe M.2 SSD雙風扇散熱器也將於COMPUTEX 2023首次亮相，獨特且功能強大的雙風扇設計讓最新極限性能PCIe NVMe Gen5 SSD也能快速降溫，支援ARGB燈光效果版本的款式，也將在COMPUTEX中展出，可為客製桌機組件和電競裝備增色，帶來炫麗多彩的視覺效果。使用者可監控風扇速度和SSD溫度；配備ARGB的型號另可透過PNY VelocityX™軟體控制彩色照明。

此外，PNY全系列PCIe NVMe Gen4 SSD、microSD卡、隨身碟和攜帶式儲存設備也於COMPUTEX展出，包括CS3140 8TB SSD、CS2241和Elite-X USB 3.2 Gen 2x2（20Gbps）攜帶式SSD。

請上PNY網站查詢更多關於PNY產品及購買地點等相關訊息，
<https://www.pny.com.tw/tw/>。

**不要錯過PNY和XLR8電競系列最新消息**

歡迎追蹤PNY臉書[Facebook](https://www.facebook.com/pnyasia)、[Twitter](https://twitter.com/PNYJapan)、[Instagram](https://www.instagram.com/pny_asia/)，並加入[LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/pny-technologies/) PNY企業社群。

**關於PNY及XLR8電競系列**

必恩威科技PNY創立於1985年，為隨身碟、記憶卡、SSD固態硬碟、電腦記憶體模組、NVIDIA® GeForce®消費級顯示卡、NVIDIA®專業顯示卡、NVIDIA® Tesla超級運算參考顯示卡、NVIDIA® DGX™平台、NVIDIA®網路解決方案以及由PNY顯示卡驅動之伺服器和工作站等首屈一指的製造和供應廠商，深耕業界超過35 年，經驗相當豐富。PNY攝影、行動、3D遊戲可視化及商業解決方案在全球主要零售、電子零售和批發通路等均有販售。PNY總部設於美國，於北美、歐洲、中東、亞洲和拉丁美洲均有據點。

XLR8電競是PNY專為遊戲和改裝玩家建立的電競品牌，提供使用者極致的電腦效能體驗。

(1) PNY為必恩威科技註冊商標，所有其他商標均為各自所有者之財產。
© 2023 PNY Technologies, Inc. 版權所有。