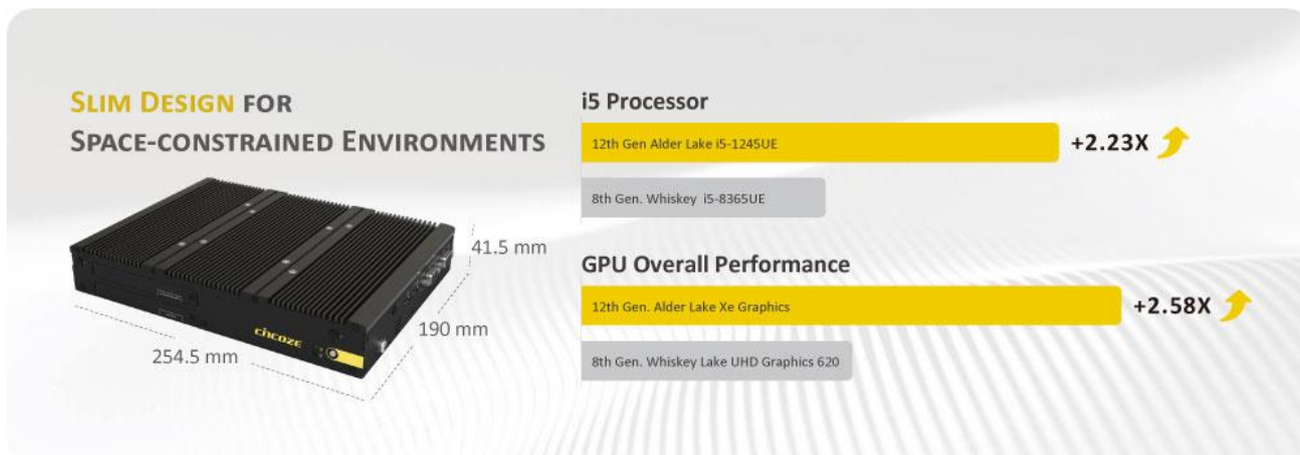


德承搶先發表最新 Alder Lake-P 平台高效能平板電腦，引領效能新標準

強固型嵌入式電腦品牌 – Cincoze 德承推出最新 Display Computing – CRYSTAL 產品線高效能平板電腦系列 (P2202+CV/CS/CO Series)，其最大的亮點莫過於搭載了 Intel Alder Lake-P (U-Series) 處理器，提供目前市面少有的優異運算效能外，透過德承獨家的 CDS 技術，可以根據不同的需求，應用於廣泛的場景如嚴苛的工業場域、戶外高亮環境或是需要與設備機台完美整合等，勢將成為人機介面應用的理想選擇。



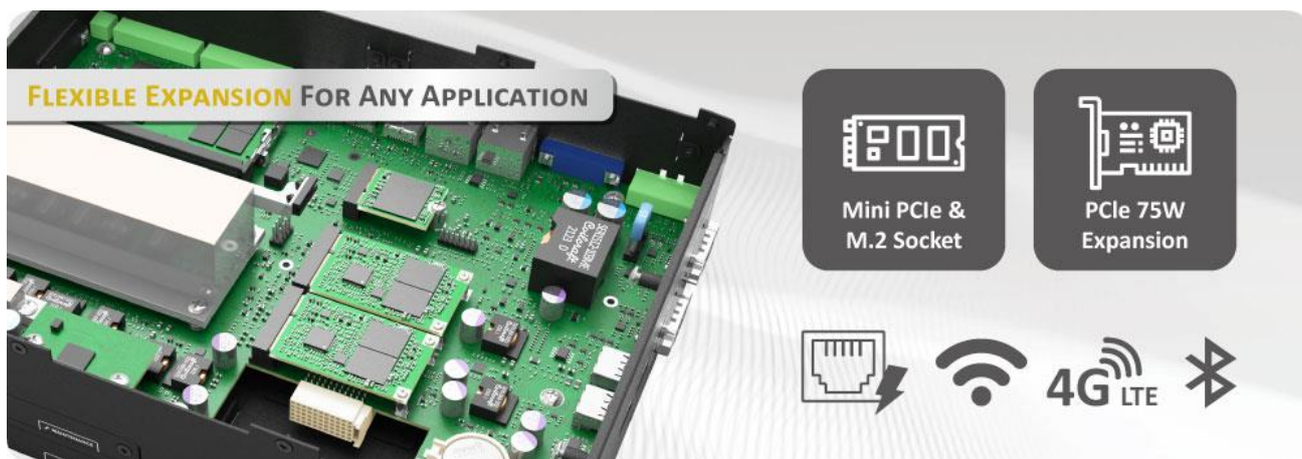
外型輕薄，效能強勁

P2202 系列包含了 P2202 以及具有 PCIe 擴充的 P2202E 兩款型號，採用了 i3/i5 Intel Alder Lake-P (U-Series) CPU，比起 Whiskey Lake 平台機種效能提升最高 2.23x，內建的 Intel Iris Xe 顯示晶片，圖形運算效能也較前代機種提高最多 2.58x，同時支援 DDR5 64GB 4800MHz 記憶體。優異的效能，搭配其輕薄的機身設計(254.5 x 190 x 41.5 mm，Model: P2202)，P2202 Series 能夠符合各式不同的應用環境需求。



一台電腦，兩種用途

P2202 Series 作為超薄型嵌入式電腦，特別推薦給安裝空間受限或是移動式設備的應用。除了單機使用外，還可以透過德承獨家的 CDS 專利技術 (Convertible Display System, Patent No. M482908)，依據不同的環境以及應用需求，搭配顯示螢幕模組組成平板電腦，如符合一般工業環境的工業平板電腦 (CV/P2202) 系列、高亮度的陽光下可視平板電腦 (CS/P2202) 系列或是能夠完美安裝進設備機台的開放式架構平板電腦 (CO/P2202) 系列，提供豐富尺寸、顯示比例和觸控方式等多樣選擇。



豐富 I/O 搭配模組化擴充

支援獨立四顯(DP/HDMI/VGA/CDS)，P2202 Series 除了擁有豐富的原生 I/O 外，透過內建的 Mini PCIe、M.2 Key E 插槽可支援如 4G、WIFI、藍芽等無線通訊模組，其中 P2202E 還擁有 PCIe 插槽可支援 75W 的擴充卡，針對特殊用途更可以透過德承專屬的模組化擴充功能增加 PoE 或是 IGN 功能。



穩定運行 強固安全

P2202 Series 秉承了 Cincoze 一貫的高品質要求，不僅具備了寬溫寬壓的適應性，還成功通過了多種振動與衝擊的可靠性測試，如正弦振動 (1G)、隨機振動 (5G)與耐衝擊 (50G) 等，同時也通過了嚴格的工業環境電磁兼容性(EMC)測試標準 (EN61000-6-2 及 EN61000-6-4)。種種測試標準充分確保了 P2202 Series 的高規格工業等級防護及可靠度。

關於德承

強固型嵌入式電腦品牌 – Cincoze 德承，致力針對邊緣運算及智慧物聯網(AIoT)應用所需要的嵌入式電腦。旗下產品線包括強固型嵌入式電腦、工業平板電腦及顯示器及 GPU 嵌入式電腦，能快速滿足垂直市場的應用需求，尤其以製造、軌道、車載、交通、能源環境、倉儲物流為最。多年來推出多款創新性產品，榮獲多項專利獎項與國際認證的肯定。

Tags : [Panel PC](#) / [Industrial HMI](#) / [AMR](#)

Press Contact

Cindy Lin

Phone: +886-2-8912-1101 #1904

E-Mail: cindy.lin@cincoze.com

www.cincoze.com

For more information, please visit www.cincoze.com, or contact us by email: info@cincoze.com.

Cincoze Co., Ltd. All Rights Reserved.

