

DELLTechnologies



無論在何處工作，都能走在時尚風格的最前端

Dell Pro 7 13/14 筆記型電腦與 2 合 1 電腦

13 吋筆記型電腦：P713260 / P713265
13 吋 2 合 1 電腦：P703260 / P703265
14 吋筆記型電腦：P714260 / P714265
14 吋 2 合 1 電腦：P704260 / P704265

認識我們迄今最纖薄的 Dell Pro 筆記型電腦¹



Dell Pro 7 筆記型電腦與 2 合 1 電腦採用時尚俐落的設計，輕鬆結合可攜性和效能。使用專為卓越體驗而設計的進階選項，自訂筆記型電腦以滿足您的需求。最棒的是，這款電腦是業界最安全且易於管理的商務電腦²，讓您可以隨時隨地安心工作。



與前一代相比，厚度減少高達 18%³，重量減輕高達 9%⁴

採用纖薄設計，讓您在公司辦公室、居家工作空間及兩者之間的任何地方順暢轉換。最纖薄的 13 吋和 14 吋商用筆記型電腦與 2 合 1 電腦⁵，可輕鬆收納在包包裡隨身攜帶，無論您今天需要在哪裡工作都沒問題。



透過進階選項提升您的使用體驗

高達 500 尼特的面板可讓您輕鬆在明亮環境中工作，OLED 顯示器選項則可提供豐富的色彩與對比度。選購內建窺保護片，保護顯示器不受窺探。Mini-LED 背光鍵盤選項，有助於在昏暗環境中工作，而不犧牲電池使用時間。選配第三個 Type-C 連接埠讓您在裝置的任一側充電。



蘊藏在俐落設計中的強大效能

Dell Pro 7 採用系列 3 Intel® Core™ Ultra 和 AMD® Ryzen™ AI PRO 400 系列處理器，提供卓越的效能和強大的裝置上 AI，並提供 Copilot+ PC 體驗和最高 55 TOPS NPU。透過高達 8533 MT/s 的高速記憶體及選用的 PCIe 固態硬碟 Gen 5 儲存裝置，體驗快速順暢的多工作業。風扇尺寸增加最高達 32%，使空氣流通效果提升 50%，讓您享有更好的散熱效果。⁶



經久耐用，適應真實工作環境

有了 Wi-Fi 7 和選配的 4G 或 5G，Dell Pro 7 幾乎可在任何地方支援快速、可靠的連線。易於維修的模組化設計有助於延長裝置使用壽命。商用級耐用性測試和量子抗性 BIOS 驗證，可協助保護裝置免於日常磨損和不斷演變的安全性威脅。

| 特色 | 技術規格 | |
|-----------------------|---|---|
| 產品 ¹ | Dell Pro 7 13 | Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P713260 | P703260 |
| 機箱 | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) 鋁金屬 (頂蓋、掌托)、輕量鎂金屬 (底蓋) | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) |
| 處理器選項 ¹ | 系列 3 Intel® Core™ Ultra - CoPilot+ PC² Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 核心) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 核心) | 系列 3 Intel® Core™ Ultra - CoPilot+ PC² Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 核心) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 核心) |
| 顯示晶片 ^{1、3} | 系列 3 Intel® Core™ Ultra Intel® 顯示晶片, 2Xe, 6 核心處理器 Intel® 顯示晶片, 4Xe, 8/12/16 核心處理器 | 系列 3 Intel® Core™ Ultra Intel® 顯示晶片, 2Xe, 6 核心處理器 Intel® 顯示晶片, 4Xe, 8/12/16 核心處理器 |
| 作業系統 ¹ | Windows 11 專業版 Windows 11 家用版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS | Windows 11 專業版 Windows 11 家用版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS |
| 記憶體選項 ^{1、4} | 系列 3/3H Intel® Core™ Ultra 16 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 雙通道 32 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 雙通道 64 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 雙通道 | 系列 3 Intel® Core™ Ultra Intel® 顯示晶片, 2Xe, 6 核心處理器 Intel® 顯示晶片, 4Xe, 8 核心處理器 |
| 儲存裝置選項 ^{1、4} | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD, TLC, 支援 SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD, TLC, 支援 SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED |
| 顯示器 ¹ | 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 60 Hz, 400 尼特, 62.5% sRGB, 防眩光 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 400 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 500 尼特, 20-120 Hz (VRR), 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光), 超低耗電, 輕量 | 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, 防反光, 防污, Gorilla Glass Victus 覆面玻璃, 支援主動式觸控筆 |

| 特色 | 技術規格 | 技術規格 |
|--------------------------|---|---|
| 產品 ¹ | Dell Pro 7 13 | Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P713260 | P703260 |
| 連線選項 ¹ | <p>無線 LAN 選項^a Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 無線網卡 Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 無線網卡</p> <p>行動寬頻選項^a 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支援 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM</p> <p>符合新式待命 Microsoft 規範</p> | <p>無線 LAN 選項^a Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 無線網卡 Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 無線網卡</p> <p>行動寬頻選項^a 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支援 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM</p> <p>符合新式待命 Microsoft 規範</p> |
| CAMERA ¹ | <p>FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋</p> <p>800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋</p> | <p>FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋</p> <p>800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋</p> |
| 音效與喇叭 ¹ | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 |
| 連接埠與插槽 ¹ | 2 個 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gbps) 連接埠, 具備 Power Delivery 和 DisplayPort™ 2.1 功能 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 具備 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個選用外接 nano SIM 卡托盤 (僅限 WWAN) 1 個選用的接觸式智慧卡讀卡機 1 個楔形防盜鎖孔 | 2 個 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gbps) 連接埠, 具備 Power Delivery 和 DisplayPort™ 2.1 功能 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 具備 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個選用外接 nano SIM 卡托盤 (僅限 WWAN) 1 個選用的接觸式智慧卡讀卡機 1 個楔形防盜鎖孔 |
| 電池 ^{1、7、8、9} | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost |
| AC 變壓器 ¹ | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65 W USB-C GAN 薄型變壓器 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65 W USB-C GAN 薄型變壓器 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 |
| 輸入 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑灑無背光 AI 快捷鍵盤 防潑灑背光 AI 快捷鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別的 Precision 觸控板 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑灑無背光 AI 快捷鍵盤 防潑灑背光 AI 快捷鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別的 Precision 觸控板 Dell Pro Premium 主動式觸控筆 - PN7522W (選用, 需另行選購) Dell Pro Plus 主動式觸控筆 - PN5122W (選用, 需另行選購) |
| 可管理性 | 具備 Intel® 主動管理技術 (Intel® AMT) 的 Intel vPro® 管理功能 | 具備 Intel® 主動管理技術 (Intel® AMT) 的 Intel vPro® 管理功能 |
| 安全性 ¹ | <p>標準安全性功能: FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS¹⁰ 機箱入侵開關¹¹ 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔</p> <p>選用安全性功能: 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 具備 ControlVault 3+ 的智慧卡讀卡機 智慧卡讀卡機和 NFC/CSC (具備 ControlVault 3+)</p> | <p>標準安全性功能: FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS¹⁰ 機箱入侵開關¹¹ 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔</p> <p>選用安全性功能: 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 具備 ControlVault 3+ 的智慧卡讀卡機 智慧卡讀卡機和 NFC/CSC (具備 ControlVault 3+)</p> |
| 尺寸和重量 ^{1、12、13} | <p>寬度: 11.8" /300 mm 深度: 8.5" /216.3 mm 起始高度 (正面): 0.42 英吋/10.7 mm 起始高度 (背面): 0.55 英吋/14 mm 起始高度 (最大): 0.64 英吋/16.35 mm</p> <p>起始重量: 2.62 lbs.(1.19 kg)</p> | <p>寬度: 11.8" /300 mm 深度: 8.5" /216.3 mm 起始高度 (正面): 0.43 英吋/10.9 mm 起始高度 (背面): 0.65 英吋/16.4 mm 起始高度 (最大): 0.71 英吋/17.95 mm</p> <p>起始重量: 3.04 lbs.(1.38 kg)</p> |
| 包裝內容 ^{1、14} | Dell Pro 7 13 筆記型電腦 電源變壓器 電源線 快速啟動指南 | Dell Pro 7 13 2 合 1 筆記型電腦 電源變壓器 電源線 快速啟動指南 |

| 特色 | 技術規格 | |
|-----------------------|---|---|
| 產品 ¹ | Dell Pro 714 | Dell Pro 714 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P714260 | P704260 |
| 機箱 | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) 鋁金屬 (頂蓋、掌托)、輕量鎂金屬 (底蓋) | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) |
| 處理器選項 ¹ | 系列 3 Intel® Core™ Ultra - CoPilot+ PC² Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 核心) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 核心) | 系列 3 Intel® Core™ Ultra - CoPilot+ PC² Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 核心) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 核心) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 核心) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 核心) |
| 顯示晶片 ^{1、3} | 系列 3 Intel® Core™ Ultra Intel® 顯示晶片, 2Xe, 6 核心處理器 Intel® 顯示晶片, 4Xe, 8/12/16 核心處理器 | 系列 3 Intel® Core™ Ultra Intel® 顯示晶片, 2Xe, 6 核心處理器 Intel® 顯示晶片, 4Xe, 8/12/16 核心處理器 |
| 作業系統 ¹ | Windows 11 專業版 Windows 11 家用版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS | Windows 11 專業版 Windows 11 家用版 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS |
| 記憶體選項 ^{1、4} | 系列 3/3H Intel® Core™ Ultra 16 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 雙通道 32 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 雙通道 64 GB LPDDR5x, 8533 MT/s, 雙通道 | 系列 3 Intel® Core™ Ultra Intel® 顯示晶片, 2Xe, 6 核心處理器 Intel® 顯示晶片, 4Xe, 8 核心處理器 |
| 儲存裝置選項 ^{1、4} | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD, TLC, 支援 SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD, TLC, 支援 SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED |
| 顯示器 ¹ | 14 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 60 Hz, 400 尼特, 62.5% sRGB, 防眩光 14 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 400 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) 14 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 1-120 Hz (VRR), 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光), 超低耗電, 輕量 14 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, OLED, 60 Hz, 300 尼特, DCI-P3 90%, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光), 輕量 14 吋 WQXGA (2560x1600), 非觸控, 48-120 Hz (VRR), 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) 14 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 防窺, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) | 14 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, ComfortView Plus (低藍光), 超低耗電, 輕量, 防反光, 防污, Gorilla® 玻璃 Victus 覆面玻璃, 支援主動式觸控筆 14 吋 WQXGA (2560x1600), 觸控, 60 Hz, 500 尼特, 1200:1, 100% sRGB, ComfortView Plus (低藍光), 低功耗, 防反光, 防污, Gorilla® Glass Victus 覆面玻璃, 支援主動式觸控筆 |

| 特色 | 技術規格 | 技術規格 |
|--|---|--|
| 產品 ¹ | Dell Pro 7 14 | Dell Pro 7 14 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P714260 | P704260 |
| 連線選項 ¹ | 無線 LAN 選項* Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 無線網卡 Intel® Wi-Fi 7 BE201, 2x2, Bluetooth® 5.4 無線網路卡 (僅限系列 2V) Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 無線網卡 行動寬頻選項* 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支援 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM 符合新式待命 Microsoft 規範 | 無線 LAN 選項* Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2x2, Bluetooth® 6.0 無線網卡 Intel® Wi-Fi 7 BE201, 2x2, Bluetooth® 5.4 無線網路卡 (僅限系列 2V) Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, Bluetooth® 5.3 無線網卡 行動寬頻選項* 5G – Mediatek® T700 (DW5933e), 支援 eSIM 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM 符合新式待命 Microsoft 規範 |
| 相機 ¹ | FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 | FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 |
| 音效與喇叭 ¹ | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 |
| 連接埠與插槽 ¹ | 2 個 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gbps) 連接埠, 具備 Power Delivery 和 DisplayPort™ 2.1 功能 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 具備 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個選用外接 nano SIM 卡托盤 (僅限 WWAN) 1 個選用的接觸式智慧卡讀卡機 1 x 選用觸控式指紋辨識器, 搭配電源按鈕 1 個楔形防盜鎖孔 | 2 個 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gbps) 連接埠, 具備 Power Delivery 和 DisplayPort™ 2.1 功能 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 具備 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個選用外接 nano SIM 卡托盤 (僅限 WWAN) 1 個選用的接觸式智慧卡讀卡機 1 個楔形防盜鎖孔 |
| 電池 ¹ 、 ⁷ 、 ⁸ 、 ⁹ | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost |
| AC 變壓器 | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65 W USB-C GAN 薄型變壓器 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65 W USB-C GAN 薄型變壓器 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 |
| 輸入 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑濺無背光 AI 快捷鍵鍵盤 防潑濺背光 AI 快捷鍵鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別的 Precision 觸控板 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑濺無背光 AI 快捷鍵鍵盤 防潑濺背光 AI 快捷鍵鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別的 Precision 觸控板 Dell Pro Premium 主動式觸控筆 - PN7522W (選用, 需另行選購) Dell Pro Plus 主動式觸控筆 - PN5122W (選用, 需另行選購) |
| 可管理性 | 具備 Intel® 主動管理技術 (Intel® AMT) 的 Intel vPro® 管理功能 | 具備 Intel® 主動管理技術 (Intel® AMT) 的 Intel vPro® 管理功能 |
| 安全性 ¹ | 標準安全性功能： FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS ¹⁰ 機箱入侵開關 ¹¹ 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔 選用安全性功能： 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 具備 ControlVault 3+ 的智慧卡讀卡機 智慧卡讀卡機和 NFC/CSC (具備 ControlVault 3+) | 標準安全性功能： FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS ¹⁰ 機箱入侵開關 ¹¹ 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔 選用安全性功能： 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 具備 ControlVault 3+ 的智慧卡讀卡機 智慧卡讀卡機和 NFC/CSC (具備 ControlVault 3+) |
| 尺寸和重量 ¹ 、 ¹² 、 ¹³ | 寬度: 12.4" /315.5 mm 深度: 8.9" /226 mm 起始高度 (正面): 0.41"/10.33 mm 起始高度 (背面): 0.58"/14.73 mm 起始高度 (最大): 0.65"/16.45 mm 起始重量: 2.80 lbs.(1.27 kg) | 寬度: 12.4" /315.5 mm 深度: 8.9" /227 mm 高度 (正面): 0.4"/10.20 mm 高度 (背面): 0.63"/16.10 mm 高度 (最大): 0.69"/17.40 mm 起始重量: 3.23 lbs.(1.47 kg) |
| 包裝內容 ¹ 、 ¹⁴ | Dell Pro 7 14 筆記型電腦 電源變壓器 電源線 快速啟動指南 | Dell Pro 7 14 2 合 1 筆記型電腦 電源變壓器 電源線 快速啟動指南 |

技術免責聲明

1. 產品可能因國家/地區、硬體組態和/或作業系統而有所不同。
2. Copilot+ PC 配備高效能 NPU (40+ TOPS)，可在本機以更高效率執行進階 AI 體驗。
3. 配備獨立顯示晶片、內建 4K 面板、Dolby Vision 或 CyberLink 藍光播放器的組態，支援系統與外接顯示器上的高效視訊編碼 (HEVC) 內容播放，以及 HEVC 內容串流；若為其他組態，則需另行購買和下載軟體、HEVC 轉碼器或第三方媒體播放器，才能在系統上播放 HEVC 內容。
4. GB 表示 10 億位元組，TB 則等於 1 兆位元組；實際容量因預載內容和作業環境而異，可能會比所示較低。
5. Wi-Fi 7 需要最新的 Wi-Fi 聯盟認證、經認證的裝置驅動程式、硬體更新、支援的作業系統版本及相容路由器。路由器需另行購買。Wi-Fi 連線僅限於特定地點提供。請與您的服務提供者確認供應情況。藍牙無線網路卡版本可能會因電腦上安裝的作業系統而有所不同。
6. 行動寬頻天線與模組僅在購買系統時提供。行動寬頻取決於服務提供者的寬頻訂用方案和涵蓋區域；需收取額外費用。eSim 技術須視區域電信業者/服務提供者是否供應並依據服務提供者的數據訂用方案；需收取額外費用。請與您的服務提供者確認供應情況。
7. 註明的瓦時數 (Wh) 並不代表電池續航力。ExpressCharge 1.0 (EC1.0) 可在 60 分鐘內將電池快速充電至 80% 的電量，或在 120 分鐘內快速充電至 100% 的電量。ExpressCharge Boost (ECB) 可在 20 分鐘內將電池快速充電至 35% 的電量。在系統關機的狀態下測量 EC1.0 和 ECB 的充電模式。長效型電池選項的充電模式可延長續航力。長效型電池選項擁有 3 年使用壽命或 1,000 次放電/充電循環，而 Dell 則為這些電池選項提供 3 年有限硬體保固。
8. 有限硬體保固：欲索取有限硬體保固文件，請來函 Dell USA LP，收件者：Warranties，地址為 One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或請參閱 www.dell.com/warranty。
9. 55.8 Whr 電池至少需要 65 W 電源變壓器才能使用 Express Charge 或 Express Charge Boost。70 Whr 電池至少需要 100 W 電源變壓器才能使用 Express Charge 或 Express Charge Boost。
10. 抗量子 BIOS 驗證可保護電腦免受當前和新興的密碼編譯威脅。
11. 機箱入侵開關可遠端偵測硬體竄改，並與 Dell SafeBIOS Indicators of Attack 整合。
12. 視組態而定，高度可能有所不同。高度 (最大) 代表系統最大厚度，不含系統橡膠腳墊。
13. 重量會因組態及製造差異而有所不同。
14. EMEA 和 APJ 地區可選擇不附電源變壓器和纜線。

特色 技術規格

| | | |
|--------------------------|--|---|
| 產品 ¹ | Dell Pro 7 13 | Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P713265 | P703265 |
| 機箱 | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) 鋁金屬 (頂蓋、掌托)、輕量鎂金屬 (底蓋) | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) |
| 處理器選項 ² | AMD 400 系列處理器搭配 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核心, 24 執行緒) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核心, 20 執行緒) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核心, 16 執行緒) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核心, 12 執行緒) | AMD 400 系列處理器搭配 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核心, 24 執行緒) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核心, 20 執行緒) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核心, 16 執行緒) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核心, 12 執行緒) |
| 顯示晶片 ¹ | AMD Radeon™ 890M 搭配 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470 / PRO 465 AMD Radeon™ 860M 搭配 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 搭配 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 | AMD Radeon™ 890M 搭配 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470 / PRO 465 AMD Radeon™ 860M 搭配 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 搭配 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 |
| 作業系統 ¹ | Windows 11 專業版 64 位元 Windows 11 家用版 64 位元 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS | Windows 11 專業版 64 位元 Windows 11 家用版 64 位元 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS |
| 記憶體選項 ^{1、3} | 16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 | 16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 |
| 儲存裝置選項 ^{1、3、13} | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB 固態硬碟, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB 固態硬碟, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED |
| 顯示器 ¹ | 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 60 Hz, 400 尼特, 62.5% sRGB, 防眩光 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 400 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 500 尼特, 20-120 Hz (VRR), 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光), 超低耗電, 輕量 | 13.3 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, 防反光, 防污, Gorilla Glass Victus 覆面玻璃, 支援主動式觸控筆 |

| 特色 | 技術規格 | 技術規格 |
|------------------------|---|---|
| 產品 ¹ | Dell Pro 7 13 | Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P713265 | P703265 |
| 連線選項 ^{1、4、5} | 無線 LAN 選項 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 無線網卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, Bluetooth® 5.4 無線網卡 行動寬頻選項 5G - MediaTek® T700, 支援 eSIM 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM 符合新式待命 Microsoft 規範 | 無線 LAN 選項 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 無線網卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, Bluetooth® 5.4 無線網卡 行動寬頻選項 5G - MediaTek® T700, 支援 eSIM 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM 符合新式待命 Microsoft 規範 |
| 攝影機 | FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 | FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 |
| 音效與喇叭 | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 |
| 連接埠與插槽 | 2 個 Thunderbolt™ 4 (40 Gbps) 連接埠, 支援 DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / 支援 Power Delivery 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支援 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 (選配) 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個 Kensington 楔形防盜鎖孔 1 個外接 nano SIM 卡托盤選項 (僅限 WWAN) 1 個接觸式智慧卡讀卡機 (選配) | 2 個 Thunderbolt™ 4 (40 Gbps) 連接埠, 支援 DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / 支援 Power Delivery 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支援 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 (選配) 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個 Kensington 楔形防盜鎖孔 1 個外接 nano SIM 卡托盤選項 (僅限 WWAN) 1 個接觸式智慧卡讀卡機 (選配) |
| 電池 ^{6、7} | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost |
| AC 變壓器 ¹² | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 |
| 輸入 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑灑無背光 AI 快捷鍵盤 防潑灑背光 AI 快捷鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別的 Precision 觸控板 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑灑無背光 AI 快捷鍵盤 防潑灑背光 AI 快捷鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別的 Precision 觸控板 Dell Pro Premium 主動式觸控筆 - PN7522W (選用, 需另行選購) Dell Pro Plus 主動式觸控筆 - PN5122W (選用, 需另行選購) |
| 可管理性 | 搭載 AMD 技術的 PRO 系統頻外 (OOB) 遠端管理 AMD DASH (桌上型電腦與行動裝置系統硬體架構) AIM-T (AMD 整合管理技術) | 搭載 AMD 技術的 PRO 系統頻外 (OOB) 遠端管理 AMD DASH (桌上型電腦與行動裝置系統硬體架構) AIM-T (AMD 整合管理技術) |
| 安全性 ^{8、9} | 標準安全性功能： TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS 機箱入侵開關 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔 選用安全性功能： 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 智慧卡與 ControlVault 3+ 智慧卡和 NFC/CSC, 具備 ControlVault 3+ FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) | 標準安全性功能： TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS 機箱入侵開關 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔 選用安全性功能： 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 智慧卡與 ControlVault 3+ 智慧卡和 NFC/CSC, 具備 ControlVault 3+ FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) |
| 尺寸和重量 ^{10、11} | 寬度: 11.8" /300 mm 深度: 8.5" /216.3 mm 起始高度 (正面): 0.57" /14.4 mm 起始高度 (背面): 0.44" /11.15 mm 起始高度 (最大): 0.65" /16.35 mm 起始重量: 2.63 lbs.(1.19 kg) | 寬度: 11.8" /300 mm 深度: 8.5" /216.3 mm 起始高度 (正面): 0.67" /16.97 mm 起始高度 (背面): 0.45" /11.51 mm 起始高度 (最大): 0.71" /17.95 mm 起始重量: 3.03 lbs.(1.38 kg) |
| 包裝內容 | Dell Pro 7 13 筆記型電腦 電源變壓器 ¹² 電源線 ¹² 快速啟動指南 | Dell Pro 7 13 2 合 1 筆記型電腦 電源變壓器 ¹² 電源線 ¹² 快速啟動指南 |

| 特色 | 技術規格 | |
|--------------------------|---|--|
| 產品 ¹ | Dell Pro 7 14 | Dell Pro 7 14 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P714265 | P704265 |
| 機箱 | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) 鋁金屬 (頂蓋、掌托)、輕量鎂金屬 (底蓋) | 鋁金屬 (頂蓋、掌托、底蓋) |
| 處理器選項 ² | AMD 400 系列處理器搭配 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核心, 24 執行緒) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核心, 20 執行緒) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核心, 16 執行緒) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核心, 12 執行緒) | AMD 400 系列處理器搭配 Ryzen™ AI NPU - CoPilot+ PC AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 核心, 24 執行緒) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 核心, 20 執行緒) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 核心, 16 執行緒) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 核心, 12 執行緒) |
| 顯示晶片 ¹ | AMD Radeon™ 890M 搭配 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470 / PRO 465 AMD Radeon™ 860M 搭配 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 搭配 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 | AMD Radeon™ 890M 搭配 AMD Ryzen™ AI 9 HX PRO 470 / PRO 465 AMD Radeon™ 860M 搭配 AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M 搭配 AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 |
| 作業系統 ¹ | Windows 11 專業版 64 位元 Windows 11 家用版 64 位元 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS | Windows 11 專業版 64 位元 Windows 11 家用版 64 位元 Ubuntu® Linux® 24.04 LTS |
| 記憶體選項 ^{1、3} | 16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 | 16 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 32 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 64 GB LPDDR5X, 8533 MT/s, 雙通道 |
| 儲存裝置選項 ^{1、3、13} | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB 固態硬碟, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED | 256 GB 固態硬碟, TLC 512 GB SSD 512 GB 固態硬碟, TLC 512 GB 固態硬碟, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED 2 TB 效能固態硬碟, Gen5, 支援 SED |
| 顯示器 ¹ | 14 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 60 Hz, 400 尼特, 62.5% sRGB, 防眩光, 低耗電 14 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 400 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) 14 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, 20-120 Hz (VRR), 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光), 超低耗電, 輕量 14 吋 WUXGA (1920x1200), 非觸控, OLED, 60 Hz, 300 尼特, DCI-P3 90%, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光), 輕量 14 吋 WQXGA (2560x1600), 非觸控, 48-120 Hz (VRR), 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) 14 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 防窺, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, 防眩光, ComfortView Plus (低藍光) | 14 吋 WUXGA (1920x1200), 觸控, 60 Hz, 500 尼特, 100% sRGB, ComfortView Plus (低藍光), 超低耗電, 輕量, 防反光, 防污, Gorilla® 玻璃 Victus 覆面玻璃, 支援主動式觸控筆 14 吋 WQXGA (2560x1600), 觸控, 60 Hz, 500 尼特, 1200:1, 100% sRGB, ComfortView Plus (低藍光), 低功耗, 防反光, 防污, Gorilla® Glass Victus 覆面玻璃, 支援主動式觸控筆 |

| 特色 | 技術規格 | 技術規格 |
|------------------------|---|---|
| 產品 ¹ | Dell Pro 714 | Dell Pro 714 2 合 1 電腦 |
| 型號 | P714265 | P704265 |
| 連線選項 ^{1、4、5} | 無線 LAN 選項 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 無線網卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, Bluetooth® 5.4 無線網卡 行動寬頻選項 5G - MediaTek® T700, 支援 eSIM 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM 符合新式待命 Microsoft 規範 | 無線 LAN 選項 MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2 無線網卡 MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, Bluetooth® 5.4 無線網卡 行動寬頻選項 5G - MediaTek® T700, 支援 eSIM 4G LTE - Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), 支援 eSIM 符合新式待命 Microsoft 規範 |
| 攝影機 | FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 | FHD RGB HDR + 紅外線相機、1080p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 800 萬像素 RGB HDR + 紅外線相機、1440p (30 fps)、用戶偵測、時域噪訊降低、相機遮蓋蓋 |
| 音效與喇叭 | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 | 2 個 2 W 喇叭、Cirrus Logic 編解碼器和智慧型擴大機 2 個抗噪麥克風 |
| 連接埠與插槽 | 2 個 Thunderbolt™ 4 (40 Gbps) (支援 DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C®/USB4/Power Delivery) 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 具備 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 (選配) 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個 Kensington 楔形防盜鎖孔 1 個外接 nano SIM 卡托盤選項 (僅限 WWAN) 1 個接觸式智慧卡讀卡機 (選配) | 2 個 Thunderbolt™ 4 (40 Gbps) 連接埠, 支援 DisplayPort™ 2.1 / USB Type-C® / USB4 / 支援 Power Delivery 1 個 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbps), 支援 Power Delivery 與 DisplayPort™ 1.4 或 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 具備 PowerShare 功能 (選配) 1 個 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 個 HDMI 2.1 連接埠 1 個通用耳機連接埠 1 個 Kensington 楔形防盜鎖孔 1 個外接 nano SIM 卡托盤選項 (僅限 WWAN) 1 個接觸式智慧卡讀卡機 (選配) |
| 電池 ^{6、7} | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost | 3 芯, 55.8 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 55.8 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost 3 芯, 70 Wh, 長效型電池, 支援 ExpressCharge 和 ExpressCharge Boost |
| AC 變壓器 ¹² | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 | 65W USB-C GAN 薄型變壓器 (2 插腳, 壁掛式) 65W USB-C 變壓器 100W USB-C 變壓器 |
| 輸入 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑灑無背光 AI 快捷鍵鍵盤 防潑灑背光 AI 快捷鍵鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別 Precision 觸控板 | 10 指觸控顯示器 (選用) 防潑灑無背光 AI 快捷鍵鍵盤 防潑灑背光 AI 快捷鍵鍵盤 (省電 Mini-LED) 支援多點觸控手勢識別 Precision 觸控板 Dell Pro Premium 主動式觸控筆 - PN7522W (選用, 需另行選購) Dell Pro Plus 主動式觸控筆 - PN5122W (選用, 需另行選購) |
| 可管理性 | 搭載 AMD 技術的 PRO 系統頻外 (OOB) 遠端管理 AMD DASH (桌上型電腦與行動裝置系統硬體架構) AIM-T (AMD 整合管理技術) | 搭載 AMD 技術的 PRO 系統頻外 (OOB) 遠端管理 AMD DASH (桌上型電腦與行動裝置系統硬體架構) AIM-T (AMD 整合管理技術) |
| 安全性 ^{8、9} | 標準安全性功能： TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS ² 機箱入侵開關 ³ 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔 選用安全性功能： 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 智慧卡與 ControlVault 3+ 智慧卡和 NFC/CSC, 具備 ControlVault 3+ FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) | 標準安全性功能： TPM 2.0 FIPS-140-3 認證/TCG 認證 抗量子 BIOS ² 機箱入侵開關 ³ 相機遮蓋蓋 安全防盜鎖孔 選用安全性功能： 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範) 電源按鈕內建指紋辨識器 (符合 Windows Hello 規範), 搭載 ControlVault 3+ 智慧卡與 ControlVault 3+ 智慧卡和 NFC/CSC, 具備 ControlVault 3+ FHD 紅外線相機 (符合 Windows Hello 規範) |
| 尺寸和重量 ^{10、11} | 寬度: 12.42" /315.5 mm 深度: 8.90" /226.0 mm 起始高度 (正面): 0.41" /10.3 mm 起始高度 (背面): 0.61" /15.43 mm 起始高度 (最大): 0.65" /16.45 mm 起始重量: 2.89 lbs.(1.31 kg) | 寬度: 12.42" /315.5 mm 深度: 8.94" /227 mm 高度 (正面): 0.40"/10.2 mm 高度 (背面): 0.63"/16.1 mm 高度 (最大): 0.69"/17.4 mm 起始重量: 3.23 lbs.(1.47 kg) |
| 包裝內容 | Dell Pro 713 筆記型電腦 電源變壓器 ¹² 電源線 ¹² 快速啟動指南 | Dell Pro 713 2 合 1 筆記型電腦 電源變壓器 ¹² 電源線 ¹² 快速啟動指南 |

技術免責聲明

1. 產品可能因國家/地區、硬體組態和/或作業系統而有所不同。
2. Copilot+ PC 配備高效能 NPU (40+ TOPS)，可在本機以更高效率執行進階 AI 體驗。
3. GB 表示 10 億位元組，TB 則等於 1 兆位元組；實際容量因預載內容和作業環境而異，可能會比所示較低。
4. Wi-Fi 7 需要最新的 Wi-Fi 聯盟認證、經認證的裝置驅動程式、硬體更新、支援的作業系統版本及相容路由器。路由器需另行購買。Wi-Fi 連線僅限於特定地點提供。請與您的服務提供者確認供應情況。藍牙無線網路卡版本可能會因電腦上安裝的作業系統而有所不同。
5. 行動寬頻天線與模組僅在購買系統時提供。行動寬頻取決於服務提供者的寬頻訂用方案和涵蓋區域；需收取額外費用。eSim 技術須視區域電信業者/服務提供者是否供應並依據服務提供者的數據訂用方案；需收取額外費用。請與您的服務提供者確認供應情況。
6. 註明的瓦時數 (Wh) 並不代表電池續航力。ExpressCharge 1.0 (EC1.0) 可在 60 分鐘內將電池快速充電至 80% 的電量，或在 120 分鐘內快速充電至 100% 的電量。ExpressCharge Boost (ECB) 可在 20 分鐘內將電池快速充電至 35% 的電量。在系統關機的狀態下測量 EC1.0 和 ECB 的充電模式。長效型電池選項的充電模式可延長續航力。長效型電池選項擁有 3 年使用壽命或 1,000 次放電/充電循環，而 Dell 則為這些電池選項提供 3 年有限硬體保固。
7. 55.8 Whr 電池至少需要 65 W 電源變壓器才能使用 Express Charge 或 Express Charge Boost。70 Whr 電池至少需要 100 W 電源變壓器才能使用 Express Charge 或 Express Charge Boost。
8. 抗量子 BIOS 驗證可保護電腦免受當前和新興的密碼編譯威脅。
9. 機箱入侵開關可遠端偵測硬體竄改，並與 Dell SafeBIOS Indicators of Attack 整合。
10. 視組態而定，高度可能有所不同。高度 (最大) 代表系統最大厚度，不含系統橡膠腳墊。
11. 重量會因組態及製造差異而有所不同。
12. EMEA 和 APJ 地區可選擇不附電源變壓器和纜線。
13. 在搭載 AMD 處理器的 Dell Pro 7 系列上，Gen 5 固態硬碟將以 Gen 4 的速度執行。

產品免責聲明**第 2 頁 (認識我們迄今最纖薄的 Dell Pro 筆記型電腦)**

1. 根據 2026 年 2 月的內部分析結果。降低幅度百分比因筆記型電腦機型而異。
2. 「最安全的」是根據 2025 年 10 月 (Intel) 和 2026 年 3 月 (AMD) 的 Dell 內部分析。適用於搭載 Intel 和 AMD 處理器的電腦。並非所有電腦均可使用所有功能。部分功能為選購。搭載 Intel 的電腦，經 Principled Technologies 驗證，2025 年 7 月。「最易於管理」是根據 2026 年 1 月的 Dell 內部分析。最易於管理的商用電腦，是指將 Dell Update 流程的系統管理功能、Dell 可管理性解決方案功能以及與第三方管理解決方案的整合，與競爭對手的更新流程、系統管理解決方案功能，以及與第三方管理解決方案的整合進行比較的結果。第三方管理解決方案 - Microsoft Intune 需另外購買。
3. 相較於 Dell Pro Plus。根據 2026 年 2 月的內部分析結果。降低幅度百分比因筆記型電腦機型而異。
 - a. Dell Pro 7 13 比上一代厚度減少高達 18%。
 - b. Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦比上一代厚度減少高達 10%。
 - c. Dell Pro 7 14 比上一代厚度減少高達 17%。
 - d. Dell Pro 7 14 2 合 1 電腦比前一代厚度減少高達 12%。
4. 相較於 Dell Pro Plus。根據 2026 年 2 月的內部分析結果。降低幅度百分比因筆記型電腦機型而異。
 - a. Dell Pro 7 13 比前一代重量減輕高達 3%。
 - b. Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦比上一代重量減輕高達 4%。
 - c. Dell Pro 7 14 比前一代重量減輕高達 9%。
 - d. Dell Pro 7 14 2 合 1 電腦比上一代重量減輕高達 5%。
5. 根據 2026 年 2 月的內部分析結果。降低幅度百分比因筆記型電腦機型而異。
 - a. Dell Pro 7 13 比前一代重量減輕高達 3%。
 - b. Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦比上一代重量減輕高達 4%。
 - c. Dell Pro 7 14 比前一代重量減輕高達 9%。
 - d. Dell Pro 7 14 2 合 1 電腦比上一代重量減輕高達 5%。
6. 相較於 Dell Pro Plus。根據 2026 年 2 月的內部分析結果。
 - a. Dell Pro 7 13：根據 2026 年 2 月的 Dell 內部分析結果。資料是根據與 HP EliteBook 8 G1 13 和 Lenovo ThinkPad L13 Gen 6 的比較結果
 - b. Dell Pro 7 13 2 合 1 電腦：根據 2026 年 2 月的內部分析結果。資料是根據與 HP EliteBook 8 Flip G1 13 和 Lenovo ThinkPad L13 2 合 1 Gen 6 的比較結果。
 - c. Dell Pro 7 14：根據 2026 年 2 月的內部分析結果。資料是根據與 HP EliteBook 8 G1 14 和 Lenovo ThinkPad T14s Gen 6 的比較結果
 - d. Dell Pro 7 14 2 合 1 電腦：根據 2026 年 2 月的內部分析結果。資料是根據與 Lenovo ThinkPad T14s 2 合 1 Gen 6 的比較結果