

DELL Technologies



Dell Pro 15 Essential (PV15250/PV15255)

# Dell Pro 15 Essential

---

具備必要安全性和管理性功能的商務就緒筆記型電腦

提供的項目可能會因國家/地區而異。

# Dell Pro 商務功能



## 安全性

使用硬體 TPM 安全性晶片保護敏感性資料、使用指紋辨識器快速安全地登入，並使用安全防盜鎖孔固定電腦，防止電腦遭竊。



## 作業系統

Windows 11 家用版透過簡單易用的介面簡化日常工作，而 Windows 11 專業版則透過進階安全性功能和遠端桌面存取權提升生產力，非常適合高效率管理業務。



## 可組態功能

Smart Select 提供可快速準備出貨的預選裝置組態，確保您的團隊立即無延遲取得合適的工具，有效加快您的工作流程。



## 支援

Dell Support Assist 可主動偵測並解決問題，而 ProSupport 則可提供 24 小時全年無休的專家協助。ProSupport 保固最多可延長至 5 年，遇到意外問題，仍可高枕無憂。



## 管理性

搭配 Autopilot 和 Microsoft Intune，透過自動化組態和部署簡化裝置設定，讓您的團隊以最少的 IT 需求立即開始工作。您可以運用 Dell 管理入口網站，搭配 Microsoft Intune 在雲端管理 Dell 電腦。



## 智慧型軟體

使用 Dell BIOS 提升系統效能和安全性，Dell Update 還能自動更新重大修正和驅動程式，確保系統順暢運作。利用 Dell Optimizer 的 AI 進行應用程式和電源最佳化，使用 Excalibur OS 獲得作業系統復原支援。



## 深受肯定的可靠性

Dell 的高標準 (包括軍用級測試) 可增加可靠性和耐用性，讓您高枕無憂。



## 硬體

選擇選配的金屬機箱，給您俐落外觀和更強的耐用性，加上 10 鍵數字鍵盤可快速輸入資料，提高您的生產力，並使用攝影機遮蓋蓋 (僅適用於金屬機箱) 確保隱私。



# 簡化 IT

具備基本安全性、可管理性和檢修性，適合簡單、可靠的 IT

## 安全性

Dell Pro 硬體功能可將漏洞降至最低，增強整體安全性復原能力



**HW TPM 2.0**：用於資料保護的安全加密。  
(標準)



**指紋辨識器**：生物特徵辨識存取，以增強安全性。(選項)



**防窺遮蔽蓋**：為攝影機隱私提供實體保護。(選項)

## 可管理性

搭配特定可管理性功能管理您電腦機群，可靠又輕鬆

協助保護與最佳化您的端點，並為最終使用者提供生產力。使用 [Dell 管理入口網站](#)，您可以搭配 Microsoft Intune，在雲端上管理 Dell 電腦。  
[Dell 管理入口網站 >](#)

**Microsoft Autopilot** 可輕鬆進行零接觸組態，簡化裝置部署。

## 可靠性

經驗證測試，可在所有環境中實現無與倫比的可靠性。



MIL-STD-810H 測試可確保極端條件下的可靠性、耐用性和效能。



在中小型企業 IT 決策者之間，Dell 的分數明顯高於業界同行，因為他們認為可擁有最優質的產品。\*

This packaging is made from 100% recycled or renewable materials.

# 環保法規遵循

Dell Pro 15 Essential (PV15250/PV15255) 通過 ENERGY STAR® 認證<sup>1</sup>，並已註冊 EPEAT Silver。<sup>2</sup>

## 永續發展主張

- 在 Dell Pro 15 Essential 的設計中，掌托使用 30% 的消費後回收塑膠，底部護蓋則使用 50% 的消費後回收塑膠。<sup>3</sup> 周到的材料和設計考量可有效降低環境衝擊。
- 這款 Dell Pro 15 Essential 的出貨包裝採用 100% 回收或再生材料製成<sup>4</sup>，運送包裝亦採用 100% 回收或再生材料。<sup>5</sup>

<sup>1</sup> 根據 2025 年 4 月的內部分析。

<sup>2</sup> 根據 2025 年 4 月的內部分析，根據 EPEAT Climate+ 標準。EPEAT 註冊在案 (若適用)。EPEAT 註冊標準各國/地區不盡相同。請參閱 [www.epeat.net](http://www.epeat.net) 瞭解各國註冊狀態。

<sup>3</sup> 產品中塑膠總重量所佔的百分比，根據 2025 年 4 月的內部分析結果。掌托使用 30% 的消費後回收塑膠，底部護蓋則使用 50% 的消費後回收塑膠。

<sup>4</sup> 含有最高 95% 的回收成分及 5.5% 的永續森林材料形式可再生成分。不包括已新增至訂單並包含在包裝盒中的選購商品。

<sup>5</sup> 含有最高 95% 的回收成分及 5.5% 的永續森林材料形式可再生成分。不包括已新增至訂單並包含在包裝盒中的選購商品。

# 建議配備



**Dell Pro 27 顯示器 - E2725HM**

這款 27 吋固定式底座顯示器通過 TÜV Rheinland® 3 星級眼睛舒適度認證，是增進生產力不可或缺的配備。



**Dell Pro 精巧型靜音鍵盤與滑鼠 - KM55**

精巧且無聲的鍵盤與滑鼠組合，可透過雙模式連線能力順暢連線，讓您在任何場所都能安靜工作。



**Dell Pro 無線 耳麥 - WL3024**

這款無線耳機具備 AI 型降噪麥克風，專為全天候會議的生產力和舒適度所設計，讓您享受不間斷的通訊體驗。



**Dell 網路攝影機 - WB3023**

使用這款日常使用不可或缺的 2K QHD 網路攝影機安心進行協同合作。



**Dell 14-16 EcoLoop 背包 - CP3724**

這款日常背包使用永續材質製造，具有便於整體取放的前側大開口，還採用合各種保護功能，為您的筆記型電腦與必需品提供妥善保護。

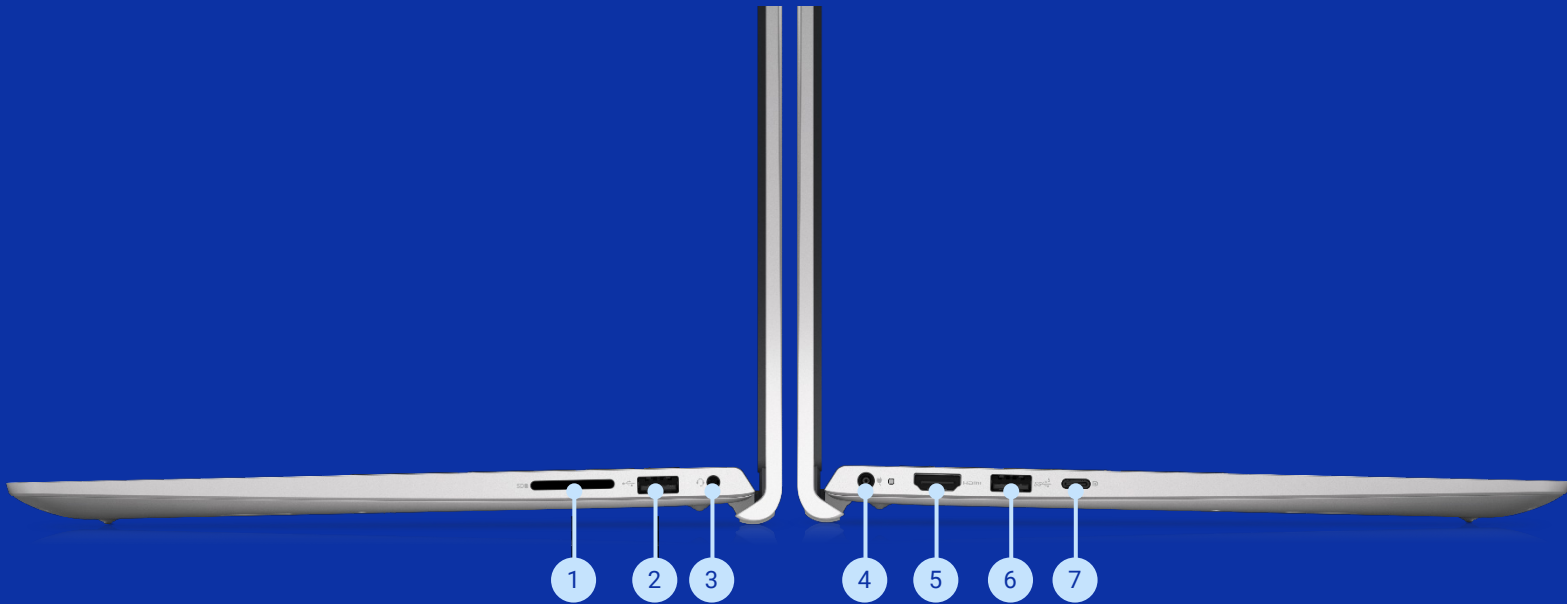


**Dell Pro 滑鼠 - MS300**

這款經過專業設計的滑鼠具備領先業界、長達 36 個月的電池續航力，讓您全天候都充滿生產力。

# 連接埠和插槽

PV15250



- |   |                 |   |                       |
|---|-----------------|---|-----------------------|
| 1 | SD 記憶卡讀卡機       | 5 | HDMI 1.4**            |
| 2 | USB 2.0 Type-A  | 6 | USB 3.2 Gen 1 Type-A  |
| 3 | 通用耳機插孔*         | 7 | USB 3.2 Gen 1 Type-C™ |
| 4 | 4.5 mm 圓筒接頭電源傳輸 |   | (完整功能)***             |

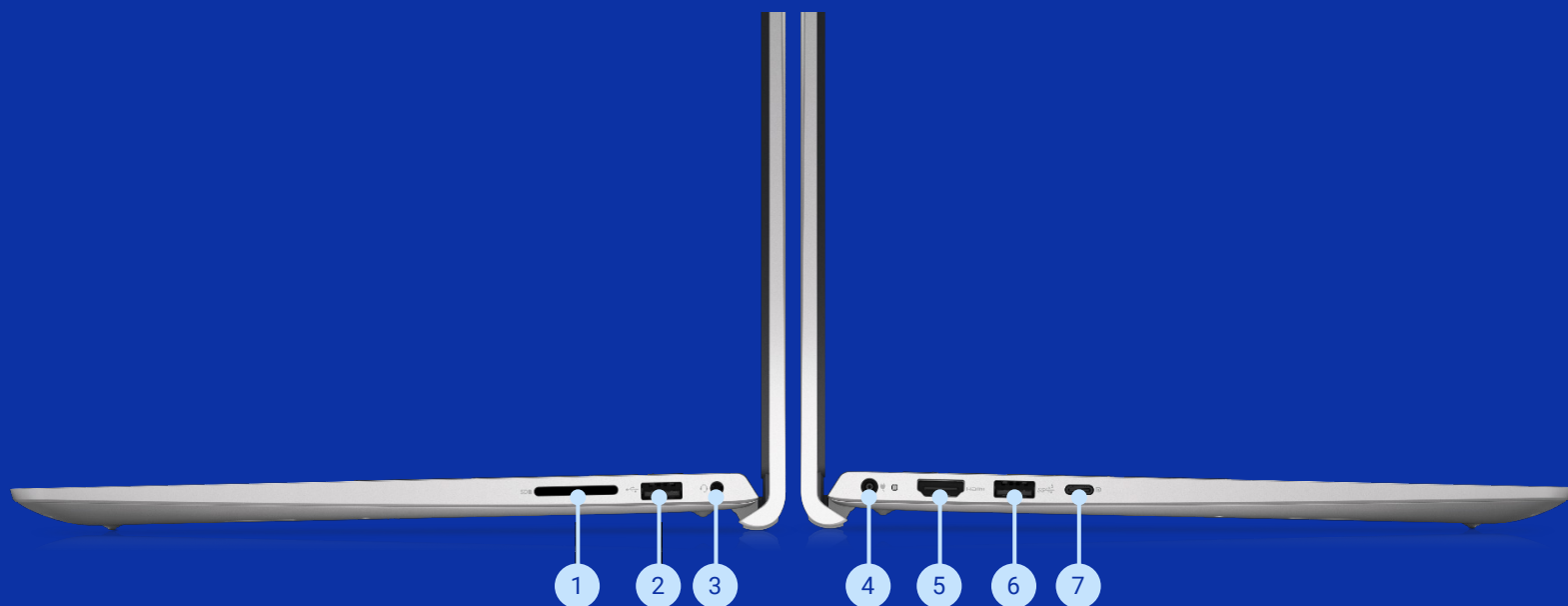
\*3.5 mm 通用音訊插孔的功能因機型組態而異。為達到最佳效果，請使用 Dell 建議的音訊配件。

\*\*HDMI 支援的最大解析度高達 1920x1080 @60Hz。無 4K/2K 輸出。

\*\*\*在 Dell 15 Pro Essential (PV15250) 上，塑膠機箱配置 1 個 USB 3.2 Gen 1 Type-C (僅限資料傳輸) 連接埠。鋁質機箱配置 USB 3.2 Gen 1 Type-C (完整功能) 連接埠。

# 連接埠和插槽

PV15255



- 1 SD 記憶卡讀卡機
- 2 USB 2.0 Type-A
- 3 通用耳機插孔\*
- 4 4.5 mm 圓筒接頭電源傳輸

- 5 HDMI 1.4\*\*
- 6 USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 7 USB 3.2 Gen 1 Type-C™  
(僅限資料傳輸)

\*3.5 mm 通用音訊插孔的功能因機型組態而異。為達到最佳效果，請使用 Dell 建議的音訊配件。

\*\*HDMI 支援的最大解析度高達 1920x1080 @60Hz。無 4K/2K 輸出。

# MIL 810H 測試聲明

Dell Pro 15 Essential (PV15250/PV15255) 通過 15 項 MIL-STD-810H 測試。\*

測試類別	測試方法	測試結果
MIL-STD-810H · Method 500.6 · Procedure I	海拔高度 - 儲存/空中運輸	成功
MIL-STD-810H · Method 500.6 · Procedure II	海拔高度 - 作業/空中運輸	成功
MIL-STD-810H · Method 501.7 · Procedure I	高溫 - 誘發 (儲存和運輸) 條件	成功
MIL-STD-810H · Method 501.7 · Procedure II	高溫 - 作業循環溫度暴露	成功
MIL-STD-810H · Method 502.7 · Procedure I	低溫 - 儲存	成功
MIL-STD-810H · Method 502.7 · Procedure II	低溫 - 作業	成功
MIL-STD-810H · Method 507.6 · Procedure I	濕度 :	成功
MIL-STD-810H · Method 510.7 · Procedure I	- 誘發 (儲存和運輸) 週期	成功
MIL-STD-810H · Method 514.8 · Procedure I · Table 514.8C-II Category 4	- 自然週期	成功
MIL-STD-810H · Method 514.8 · Procedure I · Category 24	沙塵 - 高吹塵	成功
MIL-STD-810H · Method 516.8 · Procedure I	震動	成功
MIL-STD-810H · Method 516.8 · Procedure II	振動 - 最低完整性測試	成功
MIL-STD-810H · Method 516.8 · Procedure IV	衝擊 - 功能性衝擊	成功
MIL-STD-810H · Method 516.8 · Procedure V	衝擊 · 運輸衝擊	成功
MIL-STD-810H · Method 516.8 · Procedure VI	衝擊 - 運輸掉落	成功

\*根據符合 MIL-STD-810H 標準的測試和認證，由獲得認可的測試公司獨立執行測試並提出報告，2025 年 3 月。實際結果可能有所不同；測試結果不保證在測試條件下達成的效能。Dell 並未表示本產品符合美國國防部對軍事用途的要求。

	說明	DELL PRO ESSENTIAL	DELL PRO
<b>硬體</b>	USB-C (#)	1x	2x
	MIL-STD	✓	✓
	RJ45		✓
	vPro Enterprise		✓
	金屬機箱	選用	✓*
	WLAN (Wi-Fi)	最高支援 Wi-Fi 6E (僅限 AMD)	最高支援 Wi-Fi 7
	WWAN		✓*
	SCR		✓*
	NFC		✓*
	<b>環境認證</b>	EPEAT	能源效率評等 銀色
TCO		涵蓋整個產品生命週期的永續性	✓
<b>安全性</b>	TPM 2.0	提供硬體層級保護。產生、儲存和限制密碼編譯金鑰的使用	✓
	指紋辨識器	可啟用生物特徵辨識驗證	選用
	防窺遮蔽蓋	實體遮蔽蓋可遮蔽攝影機	選用
	防盜鎖插槽	讓使用者能夠使用纜線鎖保護其設備	僅限 14 吋
	機箱侵入偵測開關	偵測到硬體竄改時觸發。協助偵測對系統內部元件的未經授權存取	
	SPI 防篡改	硬體式安全性功能。可偵測並封鎖未經授權的 BIOS SPI 快閃記憶體存取。將篡改事件記錄到 TPM 中	
	SafeID   dTPM (FIPS 140-2 等級 2)	FIPS 140-2 等級 2 認證的獨立 TPM。可安全地儲存密碼編譯金鑰。與主處理器隔離	
	SafeID   ControlVault 3+ (FIPS 140-3 等級 3)	Dell 專屬的 FIPS 140-3 等級 3 認證安全性晶片。可將使用者認證與記憶體和作業系統隔離開來	
	SafeBIOS	韌體層級的分層安全性套件。可為 BIOS 強化保護、偵測和復原	
	安全元件驗證 (SCV)	驗證電腦和關鍵元件的硬體完整性。為供應鏈提供保證。可在裝置 (僅限北美) 和雲端 (全球) 上取得	
	Dell 可信賴裝置 (DTD)	深入作業系統底層的安全性 (BIOS 驗證、韌體驗證、攻擊指標、BIOS 和韌體的 CVE 偵測及補救措施、SCV)	
	合作夥伴軟體：McAfee	為小型企業提供簡單、自動化的多合一安全性	選用
	合作夥伴軟體：Absolute	電腦地理定位、電子圍籬、遠端資料抹除，以及關鍵應用程式「自我修復」(持續性)	選用
合作夥伴軟體：CrowdStrike	端點、網路及雲端環境的威脅預防、偵測、回應及補救		

\*在特定平台/配置上

\*未來狀態：CY26 機型上的 dTPM 將為 FIPS 140-3 層級 1

	說明	DELL PRO ESSENTIAL	DELL PRO
<b>可管理性</b>			
Dell 管理入口網站 (透過 Microsoft Intune)	提供強調安全性和合規性的裝置管理功能	✓	✓
Microsoft Autopilot	簡化新 Windows 裝置的部署和組態	✓	✓
Dell Client Device Manager	使用單一應用程式即可提供更新與安全性，簡化企業機群管理		✓
Dell Command Configure (搭配 Intune)	可讓 IT 管理員產生 BIOS 原則，其可透過 IT 人員自己的可管理性解決方案進行部署		✓
頻外管理 (vPro)	硬體裝置遠端管理		✓
Dell Command Update	軟體、驅動程式、BIOS、韌體更新		✓
<b>移轉支援</b>			
受管理的移轉期間	結構化程序可確保順利轉移至較新的產品，同時盡可能減少中斷並保持營運連續性	約 1 個月	4 個月
映像/元件穩定性	平台上映像/元件可用性的穩定程度	較不穩定	穩定
<b>服務</b>			
ProDeploy Essentials	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 遠端電腦安裝</li> <li>✓ 應用程式安裝</li> <li>✓ 資料遷移</li> </ul>	✓	✓
ProDeploy Client Suite* (Pro / Plus / Flex <sup>^</sup> )	ProDeploy Essentials 功能 + <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 資產標籤/報告</li> <li>✓ BIOS 設定</li> <li>✓ 映像/Autopilot 佈建</li> <li>✓ 自訂硬體配置、軟體和作業系統佈建</li> <li>✓ 資料清除</li> <li>✓ 資產轉售/回收</li> <li>✓ 部署支援</li> </ul>		✓
ProSupport	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 次營業日現場維修<sup>↑</sup></li> <li>✓ 可全年無休聯絡支援工程師</li> <li>✓ 預測/主動監控 (SupportAssist)</li> <li>✓ 健全狀況、安全性和應用程式體驗分數</li> </ul>	最多 5 年**	最多 5 年
ProSupport Plus*/ProSupport Flex* <sup>1</sup>	ProSupport 功能 + <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 自我修復 (SupportAssist)</li> <li>✓ 可用來將任務自動化的指令檔庫</li> <li>✓ Technical Customer Success Manager<sup>2</sup></li> <li>✓ Accidental Damage (選配 Flex)</li> <li>✓ Keep Your Hard Drive (選配 Flex)</li> </ul>	最多 5 年**	最多 5 年

<sup>1</sup> 最少 1,000 個系統；<sup>2</sup> 最少 500 個系統

\*此為整個套件的功能摘要，特定符合項目會顯示在 ProSupport/ProDeploy Client Suite 核取記號投影片上

\*\* 在特定國家/地區提供；僅適用於 Win Pro 作業系統

<sup>^</sup> Flex 讓具有特定硬體配置、作業系統或軟體隨需分配需求的客戶，能量身打造最符合其需求的部署解決方案

<sup>↑</sup> NBD：完成故障診斷與遠端診斷之後，通常即可在次營業日派遣技術人員抵達現場，派遣會視遠端診斷的完成時間和地理位置而定。僅適用於特定受支援產品機型

更多資訊：[ProSupport Suite for PCs - 銷售訓練](#)；[ProDeploy Client Suite 資源](#)

特色	技術規格	特色	技術規格
型號	Dell Pro 15 Essential (PV15250)	光碟機	無光碟機
處理器選項	Intel® Core™ 3 處理器 100U · 10 MB 快取記憶體 · 6 核心 · 8 執行緒 · 最高 4.7 GHz (HW TPM) 第 13 代 Intel® Core™ i5-1334U · 12 MB 快取記憶體 · 10 核心 · 12 執行緒 · 1.30 GHz 至 4.60 GHz · 15 W (HW TPM) 第 13 代 Intel® Core™ i7-1355U · 12 MB 快取記憶體 · 10 核心 · 12 執行緒 · 1.70 GHz 至 5.0 GHz · 15 W (HW TPM)	連線能力選項	Realtek RTL8821CE · Wi-Fi 5 藍牙 Realtek RTL8852BE · Wi-Fi 6 藍牙 行動寬頻：不適用
作業系統選項	Windows 11 家用版 Windows 11 家用版 S 模式 Windows 11 專業版 Windows 11 Pro - Academic Ubuntu (僅適用於 Intel® Core™ 3 處理器 100U · 第 13 代 Intel® i5-1334U 和 i7-1355U)	電池選項	3 芯 · 41 Wh · 鋰聚合物電池 (整合式) 4 芯 · 54 Wh · 鋰聚合物電池 (整合式)  ExpressCharge™ – (在 75 分鐘內將電池從 0 充電至 80%) ExpressChargeBoost™ – (在 20 分鐘內將電池從 0 充電至 35%)
顯示卡選項	整合式；Intel® UHD 顯示晶片 · Intel® Iris® Xe 顯示晶片	AC 變壓器	65 W AC 變壓器 · 4.5 mm 圓柱形接頭
顯示器選項	15.6 吋 · FHD 1920 x 1080 · 120 Hz · 防眩光 · 非觸控 · 45% NTSC · 250 尼特 · 寬視角 · IPS · 支援 ComfortView 15.6 吋 · FHD 1920x1080 · 60 Hz · 防眩光 · 觸控 · 45% NTSC · 220 尼特 · 寬視角 · IPS · 支援 ComfortView	尺寸與重量	高/寬/深： 塑膠 (PC+ABS) 機箱： 0.67 吋 - 0.75 吋 x 14.11 吋 x 9.27 吋 (16.96 mm - 18.99 mm x 358.50 mm x 235.56 mm) 起始重量：3.57 lbs.(1.62 kgs)  鋁質機箱： 0.61 吋 - 0.69 吋 x 14.11 吋 x 9.25 吋 (15.52 公釐 - 17.50 公釐 x 358.50 公釐 x 234.90 公釐) 起始重量：3.64 lbs.(1.65 kgs)
記憶體選項	8 GB (1 條 8 GB) · DDR4 · 2666 MHz 搭配 Type-C® (僅限資料傳輸) 16 GB (1 條 16 GB) · DDR4 · 2666 MHz 搭配 Type-C® (僅限資料傳輸) 16 GB (1 條 16 GB) · DDR4 · 3200 MHz 搭配 Type-C® (完整功能)	機箱與顏色選項	塑膠 (PC+ABS)：碳黑色、白金銀色  鋁質：白金銀色
儲存選項	512 GB/1 TB M.2 PCIe NVMe SSD	安全性	硬體 TPM 支援 Windows Hello 功能的指紋辨識器 (選用)
連接埠與插槽	1 個 USB 3.2 Gen 1 Type-A 連接埠 1 個 USB 3.2 Gen 1 Type-C 僅限資料傳輸 (採用塑膠 (PC+ABS) 機箱配置的系統) 或 1 個 USB 3.2 Gen 1 Type-C 完整功能 (採用鋁製護蓋機箱配置的系統) 1 個 USB 2.0 連接埠 1 個通用耳機插孔 1 個 HDMI 1.4 連接埠* 1 個 SD 3.0 卡插槽  *HDMI 支援的最大解析度為 1920 x 1080 (60 Hz) · 非 4K2K 輸出	軟體	Dell Optimizer · Dell Digital Recovery · McAfee · Support Assist
輸入	全尺寸 · 防潑灑鍵盤 · 含數字鍵盤 選購的背光全尺寸防潑灑鍵盤 · 含數字鍵盤 多重觸控精準手勢觸控板 · 內建整合式捲動功能	法規及環保法規遵循	能源之星® EPEAT Silver (僅限 Windows 作業系統)
多媒體選項	2 個經過調校的喇叭 耳機插孔* 塑膠 (PC+ABS) 機箱配置：整合式寬螢幕 HD (720p) 網路攝影機 · 搭配單一數位麥克風 鋁質機箱配置：整合式寬螢幕 FHD (1080p) 網路攝影機 · 搭配雙數位麥克風  *3.5 mm 耳機插孔的功能因機型組態而異。為達到最佳效果，請使用 Dell 建議的音訊配件。	永續發展	設計中掌托使用 30% 的消費後回收塑膠 · 底部護蓋則使用 50% 的消費後回收塑膠。 這款產品通過 ENERGY STAR® 認證，並已註冊 EPEAT Silver 通過 ENERGY STAR® 認證。 此筆記型電腦已註冊 EPEAT Silver。 使用 100% 回收或可再生包裝運送。 出貨包裝採用 100% 回收或再生材料製成。

特色	技術規格	特色	技術規格
型號	Dell Pro 15 Essential (PV15255)	光碟機	無光碟機
處理器選項	AMD® Ryzen™ 3 7320U · 5 MB 快取記憶體 · 4 核心 · 8 執行緒 · 2.40 GHz 至 4.10 GHz · 15 W (HW TPM) AMD® Ryzen™ 5 7520U · 6 MB 快取記憶體 · 4 核心 · 8 執行緒 · 2.80 GHz 至 4.3 GHz · 15 W (HW TPM)	連線能力選項	Realtek RTL8821CE · Wi-Fi 5 藍牙 Realtek RTL8852BE · Wi-Fi 6 藍牙 行動寬頻：不適用
作業系統選項	Windows 11 家用版 Windows 11 家用版 S 模式 Windows 11 專業版 Windows 11 Pro – Academic Ubuntu	電池選項	3 芯 · 41 Wh · 鋰聚合物電池 (整合式) 4 芯 · 54 Wh · 鋰聚合物電池 (整合式)  ExpressCharge™ – (在 75 分鐘內將電池從 0 充電至 80%) ExpressChargeBoost™ – (在 20 分鐘內將電池從 0 充電至 35%)
顯示卡選項	整合式：AMD Radeon 顯示卡	AC 變壓器	65 W AC 變壓器 · 4.5 mm 圓柱形接頭
顯示器選項	15.6 吋 · FHD 1920 x 1080 · 120 Hz · 防眩光 · 非觸控 · 45% NTSC · 250 尼特 · 寬視角 · IPS · 支援 ComfortView  15.6 吋 · FHD 1920x1080 · 60 Hz · 防眩光 · 觸控 · 45% NTSC · 220 尼特 · 寬視角 · IPS · 支援 ComfortView	尺寸與重量	H/W/D：PC+ABS 機箱： 0.67 吋 – 0.75 吋 x 14.11 吋 x 9.27 吋 (16.96 mm – 18.99 mm x 358.50 mm x 235.56 mm)  起始重量：3.59 lbs.(1.63 kg)
記憶體選項	若為 AMD® Ryzen™ 5 7530U / Ryzen™ 7 7730U： 8 GB (1 條 8 GB) · DDR4 · 3200 MHz 16 GB (1 條 16 GB) · DDR4 · 3200 MHz  若為 AMD® Ryzen™ 3 7320U / Ryzen™ 5 7520U： 8 GB (1 條 8 GB) · LPDDR5 · 5500 MHz	機箱與顏色選項	塑膠 (PC+ABS)：碳黑色、白金銀色
儲存選項	512 GB/1 TB M.2 PCIe NVMe SSD	安全性	硬體 TPM 支援 Windows Hello 功能的指紋辨識器 (選用)
連接埠與插槽	1 個 USB 3.2 Gen1 Type-C 連接埠 (僅限資料) 1 個 USB 3.2 Gen 1 Type-A 連接埠 1 個 USB 2.0 連接埠 1 個耳機插孔 1 個 HDMI 1.4* 1 個 SD 3.0 卡插槽  *HDMI 支援的最大解析度為 1920 x 1080 (60 Hz) · 非 4K2K 輸出	軟體	Dell Optimizer · Dell Digital Recovery · McAfee · Support Assist
輸入	全尺寸 · 防潑灑鍵盤 · 含數字鍵盤 選購的背光全尺寸防潑灑鍵盤 · 含數字鍵盤 多重觸控精準手勢觸控板 · 內建整合式捲動功能	法規及環保法規遵循	能源之星® EPEAT Silver (僅限 Windows 作業系統)
多媒體選項	2 個經過調校的喇叭耳機插孔* 整合式寬螢幕 HD (720p) 網路攝影機 · 搭配單一數位麥克風  *3.5 mm 耳機插孔的功能因機型組態而異 · 為達到最佳效果 · 請使用 Dell 建議的音訊配件 ·	永續發展	設計中掌托使用 30% 的消費後回收塑膠 · 底部護蓋則使用 50% 的消費後回收塑膠。 這款產品通過 ENERGY STAR® 認證 · 並已註冊 EPEAT Silver 通過 ENERGY STAR® 認證。 此筆記型電腦已註冊 EPEAT Silver。 使用 100% 回收或可再生包裝運送。 出貨包裝採用 100% 回收或再生材料製成。