



# S14I Laptop

比半強固型產品更勝一籌

- 14.0" FHD DynaVue<sup>®</sup> 1200 尼特陽光下可讀螢幕
- 搭載整合式 NPU AI 引擎的 Intel® Core™ Ultra 處理器
- 雙熱插拔電池設計,電池續航力 最長可達 32 小時
- 多用途 I/O 選項,具備兩個 Thunderbolt™ 4 和兩個RJ45
- 無線雙SIM卡、4G LTE/5G、Wi-Fi 7 和Bluetooth® V5.4
- 可拆式快速釋放電池和儲存磁碟機











## **\$14T** 規格



#### 耐用性

- 通過 MIL-STD 810H 認證 (防掉落、抗衝擊性、 抗振性、防水、防塵、海拔、冰凍/解凍、高/低溫、 温度衝擊、濕度)
- 4' 掉落 26 面
- 防護等級 IP 53 認證
- 鎂合金機架
- 埠蓋
- 可拆式快速釋放電池和儲存磁碟機
- 陽光下可讀螢幕(可選)
- 雙熱插拔電池交換技術(可選)

#### 作業系統 Windows® 11 Pro (64位元)

#### 處理器

- Intel<sup>®</sup> Core™ Ultra 7 165U (12MB快取,最高可達 4.9 GHz, 12核心·14執行緒搭配 Intel<sup>®</sup> AI Boost NPU)
- Intel<sup>®</sup> Core™ Ultra 7 155U (12MB快取·最高可達 4.8 GHz, 12核心·14執行緒搭配 Intel<sup>®</sup> AI Boost NPU)
- Intel<sup>®</sup> Core™ Ultra 5 135U ( 12MB快取·最高可達 4.4 GHz, 12核心·14執行緒搭配 Intel<sup>®</sup> Al Boost NPU)
- Intel<sup>®</sup> Core™ Ultra 5 125U(12MB快取·最高可達 4.3 GHz, 12核心·14執行緒搭配 Intel<sup>®</sup> Al Boost NPU )

#### 顯卡

Intel<sup>®</sup> Graphics

• 可選NVIDIA® RTX A5001

#### 記憶體

2 插槽 16GB 可擴充至 64GB (5600MHz DDR5)

#### 硬碟

256GB NVME PCIE SSD

- 可選512GB / 1TB / 2TB PCIE SSD
- 可選OPAL 2.0 SSD
- 可選第二NVME PCIE SSD硬碟

#### **誉**墓

14.0" FHD ( 1920 x 1080 )

- 可選配無觸控 1200 尼特 DynaVue®陽光下可讀螢幕
- 可選配有電容式多點觸控螢幕和數位轉換器的 1200 尼特 DynaVue<sup>®</sup>陽光下可讀螢幕
- 使用者可選觸控模式手指/水、手套或觸控筆之功能

#### 音訊

- 內建麥克風
- 符合Intel<sup>®</sup>高清音訊標準
- 內建揚聲器 x 2
- 鍵盤音量和靜音控制

- 視訊鏡頭 200萬畫素前置鏡頭(包含門片設計)
  - 可選500萬畫素紅外線鏡頭 (適用於 Windows Hello )

## 鍵盤

• 2 個使用者自訂按鍵(P1/P2)

## 和輸入

• 標準薄膜鍵盤,可選 LED 背光 薄膜鍵盤

#### 通信

- 內建10/100/1000 乙太網
- Intel<sup>®</sup> Wi-Fi 7 BE200 (802.11 be)
- Bluetooth® V5.4
- 可選專用 GPS 模組 (UBLOX-NEO-M9N)
- 可選 4G LTE 多載波移動寬頻
- 可撰 5G
- 可選 GPS、WWAN 和 WLAN 射頻天線直通轉接頭1

#### 安全

- Intel® vPro™ 技術
- Secured-core PC<sup>1</sup>
- TPM 2.0
- 符合 NIST BIOS
- 易插拔 SSD
- 隱身模式
- 防盜鎖
- 可選智慧卡讀取裝置3
- 可選 Windows Hello1
- 可選夜視模式2
- 可選指紋掃描器
- 可選 LF/HF RFID (NFC) 讀取器1

- I/O介面 Thunderbolt 4 x 2
  - USB 3.2 Gen 2 (A型) x 1
  - USB 3.2 Gen 1 (A型) x 1 或 23
  - 音訊輸入/輸出(組合插口) x 1
  - microSD★ ( microSDXC ) x 1
  - 10/100/1000 乙太網(RJ-45) x 2
  - HDMI 2.1 埠 (A型) x 1
  - 序列埠(RS-232/RS-422/RS-485: D-sub · 9針) x 1 或 23
  - 雙 SIM 卡 (Nano SIM 和 eSIM)
  - DC電源輸入插孔 x 1
  - 可選智慧卡讀取裝置 x 13
  - 可選底座轉接頭 (41針Pogo) x 1
  - 可選 GPS、WWAN 和 WLAN 射頻天線直通轉接頭

## 擴充插槽 • 可選智慧卡讀取裝置

(僅有一 • 可選 ExpressCard 54插槽

- 個選件) 可選第二序列埠(RS-232)和USB 3.2 Gen1(A型)
  - 可選 1D/2D 條碼讀取器

#### 擴充盒

• 可選獨立顯卡1

#### 雷源

電源轉換器:100-240V·50Hz-60Hz·90W

• 可選電源轉換器(100-240V · 50Hz-60Hz · 120W) 搭配 NVIDIA® VGA 獨立顯卡

主鋰電池 · 10.8V · 6900mAh · 16小時4

• 可選第二 10.8V 鋰電池 · 6900mAh · 16小時4 搭配雙熱插拔電池交換技術

#### 環境

• 溫度

操作:-29°C~63°C/-20°F~145°F 儲存:-51°C~71°C/-60°F~160°F

• 濕度:5%~95%

## 尺寸

• 350 mm (長) × 282 mm (寬) × 38 mm (高) 5

#### 和重量

• 2.37 公斤5

三年有限標準保固 保固

- 1. 請聯繫您的銷售代表瞭解可用功能。
- 2 夜視模式僅適用於陽光下可讀螢墓。
- 3. 智慧卡讀取裝置、ExpressCard 54和第二序列埠 (RS-232)+USB 3.2 Gen 1 (A型) 不可同時提
- 4. 使用 MobileMark 2014 電池續航力基準進行測試·未使用蜂巢式行動寬頻。結果在不同的情 況下可能會不同,包括硬體配置、軟體、操作條件、電源管理設定及其他因素。
- 5. 重量視選件而有所不同。含選配獨立顯卡的尺寸為61mm(高)。

