

# DURABOOK

Prepared for the Unexpected



## S14I Laptop

比半強固型產品更勝一籌

- 14.0" FHD DynaVue®  
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



**Dyna  
Vue**

- 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、溫度衝擊、濕度 )
  - 4' 掉落 26 面
  - 防護等級 IP 53 認證
  - 鋁鎂合金主機
  - 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® Core™ Ultra 7 165U ( 12MB快取，最高可達 4.9 GHz, 12核心，14執行緒搭配 Intel® AI Boost NPU )
  - Intel® Core™ Ultra 7 155U ( 12MB快取，最高可達 4.8 GHz, 12核心，14執行緒搭配 Intel® AI Boost NPU )
  - Intel® Core™ Ultra 5 135U ( 12MB快取，最高可達 4.4 GHz, 12核心，14執行緒搭配 Intel® AI Boost NPU )
  - Intel® Core™ Ultra 5 125U ( 12MB快取，最高可達 4.3 GHz, 12核心，14執行緒搭配 Intel® AI Boost NPU )

- 顯卡**
- Intel® Iris® Xe 顯卡
  - 可選 NVIDIA® RTX A500<sup>1</sup>

**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

- 螢幕**
- 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® 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® 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 )

- 鍵盤和輸入**
- 2 個使用者自訂按鍵 ( P1/P2 )
  - 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® 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
  - 可選 5G
  - 可選 GPS、WWAN 和 WLAN 射頻天線直通轉接頭<sup>1</sup>

- 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<sup>3</sup>
  - 可選 Windows Hello<sup>1</sup>
  - 可選夜視模式<sup>2</sup>
  - 可選指紋掃描器
  - 可選 LF/HF RFID ( NFC ) 讀取器<sup>1</sup>

- 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 2<sup>3</sup>
  - 音訊輸入/輸出 ( 組合插口 ) x 1
  - microSD卡 ( 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 2<sup>3</sup>
  - 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 1<sup>3</sup>
  - 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 ( 僅有一個選件 )**
- 可選智慧卡讀取裝置
  - 可選 ExpressCard 54 插槽
  - 可選第二序列埠 ( RS-232 ) 和 USB 3.2 Gen 1 ( A型 )
  - 可選 1D/2D 條碼讀取器

- 擴充盒**
- 可選獨立顯卡<sup>1</sup>

- 電源**
- 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<sup>4</sup>
- 可選第二 10.8V 鋰電池，6900mAh，16小時<sup>4</sup> 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%

- 尺寸和重量**
- 350 mm ( 長 ) × 282 mm ( 寬 ) × 38 mm ( 高 )<sup>5</sup>
  - 2.37 公斤<sup>5</sup>

**保固** 三年有限標準保固

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幕。
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 ) 不可同時提供。
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 )。