



R10 Tablet

多功能重新定義，智慧全面提升。

- 10.1" LCD DynaVue® 陽光下可讀螢幕，搭配1000 尼特電容式多點觸控
- 搭載整合式 NPU AI 引擎的 Intel® Core™ Ultra 處理器，最高可達 48 TOPS
- 具備增強安全性的 Copilot+ PC、配備 5MP Windows Hello 相機與 Intel® vPro®
- 無線雙 SIM 卡、4G LTE/5G、Wi-Fi 7 和 Bluetooth® V5.4
- 靈活的電池選項，包括高容量電池和可熱插拔的橋式電池
- 多功能 I/O 配置，含 Thunderbolt™ 4，以及可選的 RFID、條碼與智慧卡讀取器



**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、爆炸環境、鹽霧)
- 通過 MIL-STD 461F 認證 (傳導、輻射、傳導敏感度、輻射敏感度)
- ANSI/UL 121201, I 類, 2 分區 (可選)
- 6' 掉落 26 面
- 防護等級 IP 66 認證
- 鎂合金機架
- 埠蓋
- 陽光下可讀螢幕
- 電池熱插拔技術 (可選)

作業系統

Windows® 11 Pro 64-bit

處理器

- Intel® Core™ Ultra 7 268V vPro Enterprise (32GB 記憶體, 12MB 快取, 最高可達 5.0 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 48 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 7 266V vPro Enterprise (16GB 記憶體, 12MB 快取, 最高可達 5.0 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 48 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 7 258V (32GB 記憶體, 12MB 快取, 最高可達 4.8 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 48 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 7 256V (16GB 記憶體, 12MB 快取, 最高可達 4.8 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 48 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 5 238V vPro Enterprise (32GB 記憶體, 8MB 快取, 最高可達 4.7 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 40 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 5 236V vPro Enterprise (16GB 記憶體, 8MB 快取, 最高可達 4.7 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 40 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 5 228V (32GB 記憶體, 8MB 快取, 最高可達 4.5 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 40 TOPS)
- Intel® Core™ Ultra 5 226V (16GB 記憶體, 8MB 快取, 最高可達 4.5 GHz, 8 核心, 8 執行緒, 搭載 Intel® AI Boost NPU, 最高可達 40 TOPS)

顯示卡

Intel® Arc™ 140V GPU (適用於 Intel® Core™ Ultra 7 CPU)
 Intel® Arc™ 130V GPU (適用於 Intel® Core™ Ultra 5 CPU)

記憶體

16GB 到 32GB 封裝內記憶體 (LPDDR5X)

硬碟

256 GB NVMe PCIe SSD

- 可選 512 GB/1TB/2TB NVMe PCIe SSD
- 可選 OPAL 2.0 SSD

螢幕

- 10.1" TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)
- 1000尼特 DynaVue® 陽光下可讀螢幕, 具備電容式多點觸控螢幕
 - 可選數位轉換器
 - 使用者可選擇觸控模式, 包括手指 / 水、手套或手寫筆可程式化功能
 - 支援 Microsoft Pen Protocol (MPP) 1.51 主動式觸控筆功能

音訊

- 內建麥克風 x 2
- 符合 Intel® 高清音訊標準
- 內建揚聲器 x 1
- 鍵盤音量和靜音控制

視訊鏡頭

- 整合式 500 萬紅外線相機 (支援 Windows Hello) , 具備動態快門設計
- 整合式 1100 萬後置自動對焦相機, 具備閃光燈與動態快門設計

鍵盤和輸入

7個按鈕 (4個使用者可定義按鍵)

通信

- 內建 10/100/1000 乙太網
- Intel® Wi-Fi 7 BE201 (802.11 be)
- Bluetooth® V5.4
- 可選專用 GPS 模組 (UBLOX-NEO-M9N)¹
- 可選 4G LTE 多載波移動寬頻, 內建 GPS¹
- 可選 5G, 內建 GPS¹
- 可選 GPS、WWAN 和 WLAN 射頻天線直通轉接頭

安全

- Intel® vPro® 技術 (依處理器選項而定)
- Secured-core PC
- TPM 2.0
- 符合 NIST BIOS 標準
- 紅外線相機 (支援 Windows Hello)
- 隱身模式
- 防盜鎖
- 夜視模式
- 可選指紋掃描器²
- 可選智慧卡讀取裝置⁴
- 可選 LF/HF-RFID (NFC) 讀取器⁴
- 可選 UHF-RFID (NFC) 讀取器^{2,4}

I/O 介面

- Thunderbolt 4 (type C) x 1
- USB 3.2 Gen2 (type A) x 1
- 音訊輸出/輸入組合 x 1
- microSD卡 (microSDXC) x 1
- 10/100/1000 乙太網 (RJ-45) x 1
- 底座轉接頭 (20針 Pogo) x 1
- 雙 SIM 卡 (Nano SIM 和 eSIM)
- DC 電源輸入插孔 x 1
- 可選 USB 3.2 Gen 1 (type C) x 1³
- 可選 USB 3.2 Gen 1 (type A) x 1³
- 可選序列埠 (RS232, 422 and 485 : D-sub,9-pin) x 1³
- 可選 1D/2D 條碼讀取裝置 x 1³
- 可選第二 10/100/1000 Ethernet (RJ-45) x 1³
- 可選智慧卡讀取裝置 x 1⁴
- 可選 GPS、WWAN 和 WLAN 射頻天線直通轉接頭

擴展插槽

- 可選磁條讀取裝置
- 可選智慧卡讀取裝置⁴
- 可選智慧卡讀取裝置搭配 LF/HF-RFID (NFC) 讀取器⁴
- 可選 LF/HF-RFID (NFC) 讀取器⁴
- 可選 UHF-RFID (NFC) 讀取器^{2,4}

電源

- 電源轉換器 : 100-240V, 50Hz-60Hz, 65W
 主鋰電池 : 11.4V, 4400mAh, 8.5小時⁵
 可選高容量電池 : 11.4V, 8700mAh, 17小時⁵
 可選橋式電池 : 1分鐘的調換時間⁶

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

- 265 mm (長) x 189.5 mm (寬) x 21.2 mm (高)
- 1.2 kg

保固

三年有限標準保固

- 專用 GPS、4G LTE 和 5G 不可同時提供。
- 指紋掃描器和 UHF-RFID (NFC) 讀取器不可同時提供。
- 不可同時提供。
- 不可同時提供。
- 按照 MobileMark 2014 電池使用壽命基準進行測試。不同情況 (包括硬體設定、軟體、工作條件、電源管理設置以及其他因素) 下得出的結果可能不同。
- 使用者更換電池時, 系統將在 60 秒內保持運行狀態。