



R10 2-in-1 PC

多功能重新定義，智慧全面提升。

當工作以靈活性為核心時，Durabook R10 雙模式解決方案便應運而生。無論您需要具備可拆式鍵盤與全面連接性的完整筆記型電腦效能，還是便於隨身處理任務的平板電腦輕巧性，R10 皆能滿足您的需求。而 Durabook R10 筆電與平板模式間的無縫轉換，可確保您擁有滿足任何環境需求的靈活性、行動力與功能性。

- 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
- 堅固握把，攜帶更便利
- 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
- 纖薄設計搭配響應式鍵盤



DynaVue

(僅限平板電腦)

R10 2-in-1 PC 規格



耐用性	<ul style="list-style-type: none">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)	安全	<ul style="list-style-type: none">Intel® vPro® 技術 (依處理器選項而定)Secured-core PCTPM 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}
作業系統	Windows® 11 Pro 64-bit	I/O 介面	平板電腦 : <ul style="list-style-type: none">Thunderbolt 4 (type C) x 1USB 3.2 Gen2 (type A) x 1microSD 卡 (microSDXC) x 110/100/1000 乙太網路 (RJ45) x 1對接接頭 (20 針腳 Pogo) x 1雙 SIM (Nano SIM 及 eSIM)音訊輸入 / 輸出 (組合插孔) x 1DC 輸入插孔 x 1選配 USB 3.2 Gen 1 (type C) x 1³選配 USB 3.2 Gen 1 (type A) x 1³選配序列埠 (RS232、422 及 485 : D-sub + 9 針腳) x 1³選配 1D/2D 條碼讀取器 x 1³選配第二 10/100/1000 乙太網路 (RJ45) x 1³選配智慧卡讀卡機 x 1⁴ <p>適用於 GPS、WWAN 及 WLAN 的選配射頻天線直通設計</p> 平板電腦 + 鍵盤 : <ul style="list-style-type: none">USB 3.2 Gen1 (type A) x 2DC 輸入插孔 x 1選配 USB 3.2 Gen1 (type A)⁷ x 1 + LAN (RJ45) x 1選配 HDMI 埠⁷ x 1 + LAN (RJ45) x 1
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)	擴展插槽	<ul style="list-style-type: none">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}
記憶體	16GB 到 32GB 封裝內記憶體 (LPDDR5X)	電源	<p>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</p>
硬碟	256 GB NVMe PCIe SSD <ul style="list-style-type: none">可選 512 GB/1TB/2TB NVMe PCIe SSD可選 OPAL 2.0 SSD	環境	<ul style="list-style-type: none">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%
螢幕	10.1" TFT LCD WUXGA (1920 x 1200) <ul style="list-style-type: none">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	尺寸和重量	<p>平板電腦 :</p> <ul style="list-style-type: none">265 mm (長) x 189.5 mm (寬) x 21.2 mm (高)1.2 kg <p>平板電腦 + 鍵盤 :</p> <ul style="list-style-type: none">276 mm (長) x 225 mm (寬) x 47.5 mm (高)2.2 kg
音訊	<ul style="list-style-type: none">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	保固	三年有限標準保固
視訊鏡頭	<ul style="list-style-type: none">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	<ul style="list-style-type: none">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		



- 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它因素) 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。
- USB 3.2 Gen1 (type A) 及 HDMI 埠為互斥的選配項目。