



S410 SEMI RUGGED NOTEBOOK

- 第 11 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 處理器
- 選配 Windows Hello 臉部驗證攝影機具備 IR 感測器和指紋雙重生物識別驗證
- Thunderbolt™ 4 可提供快如閃電的速度與超強效能
- 更多元與豐富的 I/O 選項
- 更廣的工作溫度範圍 -29°C 至 63°C



辦公室用底座



規格

作業系統

Windows 10 Pro

行動運算平台

- Intel® Core™ i3-1115G4 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.1GHz)
- 8MB Intel® 智慧型快取記憶體

平台選購項目：

- Intel® Core™ i5-1135G7 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.2GHz)
- 8MB Intel® 智慧型快取記憶體
- Intel® Core™ i5-1145G7 vPro™ 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.4GHz)
- 8MB Intel® 智慧型快取記憶體
- Intel® Core™ i7-1165G7 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.7GHz)
- 12MB Intel® 智慧型快取記憶體
- Intel® Core™ i7-1185G7 vPro™ 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.8GHz)
- 12MB Intel® 智慧型快取記憶體

顯示晶片

Intel® Iris® Xe Graphics (i5 / i7)
Intel® UHD Graphics (i3)
選配：NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 獨立顯示卡^{ii, iii, iv}

螢幕

- 14" TFT LCD HD (1366 x 768)
- 1,000 nits LumiBond® 顯示器搭載 Getac 陽光下可讀技術 螢幕保護膜
- 選配：14 吋 TFT LCD HD (1366 x 768)
- 1,000 nits LumiBond® 顯示器搭載 Getac 陽光下可讀技術和電容式多點觸控螢幕
- 選配：FHD 14 吋 IPS TFT LCD (1920 x 1080)
- 1,000 nits LumiBond® 顯示器搭載 Getac 陽光下可讀技術和電容式多點觸控螢幕

儲存裝置與記憶體

- 8GB DDR4
- 選配：16GB / 32GB / 64GB DDR4
- 256GB PCIe NVMe SSD
- 選配：512GB / 1TB PCIe NVMe SSD
- 選配：第二個 Multimedia Bay 儲存裝置：256GB / 512GB / 1TB SATA SSDⁱⁱ

鍵盤

LED 背光薄膜鍵盤

指標裝置

- 觸控螢幕
- 選配：電容式多點觸控螢幕
- 觸控板
- 滑動式觸控板

擴充槽

選配：智慧卡讀卡機 x 1

多媒體擴充槽

- 擴充槽上蓋
- 選配：1D/2D 影像式條碼讀取器ⁱⁱⁱ
- 選配：PCMCIA Type IIⁱⁱⁱ
- 選配：ExpressCard 34 / 54^{ii, iii, vi}
- 選配：DVD super multi 燒錄機^{iii, v}
- 選配：Multimedia Bay 電池^{ii, v}
- 選配：Blu-Ray Super Multi 磁碟機^{iii, v}
- 選配：第二個儲存裝置^{iii, v}

I/O 介面

- 音源輸入 / 出雙用接口 x 1
- DC 電源輸入 x 1
- USB 2.0 x 1
- USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
- Thunderbolt™ 4 x 1
- LAN (RJ45) x 1
- HDMI x 1
- 底座轉接頭 x 1
- 選配：FHD 網路攝影機 x 1
- 選配：SIM 卡插槽 x 1
- 選配：Windows Hello 臉部辨識攝影機 (前置) x 1
- 選配：GPS, WLAN 及 WWAN RF 天線 pass-through 轉接頭 x 1
- 可配置 I/O 選項^{vi}：
- 1. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + 外接 VGA (15-針; D-sub) x 1 + 第二顆 LAN (RJ45)
- 2. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + 外接 VGA (15-針; D-sub) x 1 + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 3. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + Display Port + 第二顆 LAN (RJ45)
- 4. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + Display Port + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A

通訊介面

- 10/100/1000 base-T 乙太網路
- Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax
- 藍牙 (v5.2)^{vii}
- 選配：專屬 GPS^{viii}
- 選配：帶有 Dedicated GPS 的 4G LTE 行動寬頻模組^{vii}

安全功能

- TPM 2.0 安全晶片
- Kensington 防盜鎖孔
- 選配：Intel® vPro™ 技術
- 選配：HF RFID 讀卡機^{ix, x}
- 選配：指紋辨識器
- 選配：智慧卡讀卡機
- 選配：Windows Hello 臉部驗證攝影機 (前置) x 1

電源

- 電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
- 鋰離子智慧電池 (10.8V · 標準值 6900mAh; 最小值 6600mAh)
- 選配：電源轉換器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱ
- 選配：Multimedia Bay 電池 (11.1V · 標準值 4200mAh; 最小值 3980mAh)
- 選配：第二顆電池 (10.8V · 標準值 6900mAh; 最小值 6600mAh)ⁱⁱ

尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

350 x 293 x 38.5 mm,
2.38 kg (5.25 lbs)^a

強固特色

- MIL-STD-810H 認證
- IP53 認證
- 防水鍵盤
- 防震與 0.9 公尺防摔設計^{xi}
- 具門蓋保護設計的連接埠與接頭
- 可卸除式防震固態硬碟

環境規格

- 溫度^{xii}：
- 操作溫度：-29°C 至 63°C^{xiii}
- 儲存溫度：-51°C 至 71°C
- 溼度：
- 95% RH · 非冷凝

預裝軟體

- Getac Utility
- Getac Geolocation
- Getac 條碼管理程式^{xiv}
- 選配：Absolute Persistence®

周邊配備

- 主電池組 (10.8V · 標準值 6900mAh; 最小值 6600mAh)
- 電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
- 帶繫繩的電容式觸控筆
- 選配：
- 背包
- 第二顆電池 (10.8V · 標準值 6900mAh; 最小值 6600mAh)
- 第二個 Multimedia Bay 儲存裝置ⁱⁱⁱ
- Multimedia Bay 電池 (11.1V · 標準值 4200mAh; 最小值 3980mAh)ⁱⁱ
- 帶繫繩的電容式觸控筆
- 多槽式充電器 (雙槽)
- 多槽式充電器 (八槽)
- 電源轉換器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱ
- DC-DC 車用電源轉換器 (120W, 11-32VDC)
- 電容式觸控筆
- 螢幕保護膜
- 車用底座
- 辦公室用底座
- 100W Type-C 電源轉換器^{xv}

- i 原廠選配，非供使用者替換。
- ii 120W AC 變壓器用於辦公室擴充座以及含獨立顯卡之配置。
- iii NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 獨立顯示卡、PCMCIA、Blu-Ray、DVD super multi 燒錄機、Expresscard、Multimedia bay 電池、1D/2D 影像式條碼讀取器、第二個儲存裝置擇一適用。
- iv NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 獨立顯示卡需同時配置 Intel® Core™ i5/i7 處理器、雙電池、FHD LCD 顯示器搭載電容式多點觸控螢幕以及 120W 電源轉換器。
- v 可供受過訓練使用者替換。
- vi HF RFID 讀卡機和 ExpressCard 擇一適用。
- vii 藍牙效能及可連接的距離會受用戶端裝置所在環境與效能影響，使用者可減少附近區域使用的藍牙無線裝置數量，以降低干擾。
- viii 專用 GPS 與 4G LTE 行動寬頻擇一適用。支援 GPS 和 Glonass。
- ix 13.56MHz HF RFID / NFC 讀取機 (符合 ISO 15693 及 14443 A/B 及 Mifare 與 FeliCa™ 標準)。
- x 重量和尺寸因配置和選購配件而異。
- xi 落摔測試結果因配置和所選附件而異。
- xii 通過獨立第二方測試實驗室執行之 MIL-STD-810H 認證測試。
- xiii S410 選配 DVD Super-Multi Drive 的操作溫度為 -10°C 至 60°C。
- xiv 僅適用於選配 Barcode Reader。
- xv 不適用含獨立顯卡之配置。

S410

Semi Rugged Notebook



底座解決方案

	車用底座	辦公室用底座
序列連接埠	1	1
外接 VGA	1	1
麥克風	1	1
音效輸出	1	1
DC 電源輸入	1	1
USB	4	USB 3.0 x 1 USB 2.0 x 3
LAN	1	1
HDMI	1	1
RF 天線轉接頭	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--

Getac

神基科技股份有限公司

台北市南港區南港路一段209號A棟5樓

電話: +886 2 2785 7888

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/tw/



Copyright © 2021 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. 此處資訊僅供參考，適用規格應以索取之報價單為準。 V01M08Y21TW