Getac



S410 RUGGED LAPTOP

- 第 13 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 處理器
- 14" HD/FHD 顯示器,採用 Getac 陽光下可讀技術 (1,000 nits) 和電容式觸控螢幕
- 強化的企業級安全,包含 Intel® vPro®、Windows Hello 臉部辨識網路攝影機、TPM 2.0 等各種多重因子身份驗證選項
- 多功能連接埠包含 Thunderbolt™ 4 和底座對接解決方案
- 更寬的工作溫度範圍 -29℃ 至 63℃









選配: SIM 卡插槽 (Mini-SIM 2FF) USB 3.2 Gen 1 Type-A

觸控筆座

選配:第二顆主電池

音源輸入/出雙用接口

選配:MicroSD卡

選配:智慧卡讀卡機

Thunderbolt[™] 4 Type-C

DC 電源輸入 – HDMI 2.0 –

USB 3.2 Gen 2 Type-A

LAN

選配 I/O 介面:

- 1. 序列連接埠 + 外接 VGA 連接埠 + 第2顆 LAN 連接埠 (RJ45)
- 2. 序列連接埠 + 外接 VGA 連接埠 + PowerShare USB 3.2 Gen 1
- 3. 序列連接埠 + Display Port + 第2顆 LAN 連接埠 (RJ45)
- 4. 序列連接埠 + Display Port + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A

Kensington 防盜鎖孔 選配:500 萬畫素網路攝影機 / Windows Hello 臉部辨識 500 萬 畫素網路攝影機

主電池

選配:擴充槽上蓋 / 1D/2D 影像 式條碼讀取器 / DVD Super Multi 燒錄機 / Blu-Ray Super Multi 磁碟機 / Multimedia Bay 電池 / 第二個儲存裝置

作業系統

Windows 11 Pro

行動運算平台

Intel® Core™ i5-1340P 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.6GHz) – 12MB Intel® 智慧型快取記憶體

平台選購項目: Intel® Core™ i5-1350P vPro® 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™ i7-1360P 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 5.0GHz) – 18MB Intel® 智慧型快取記憶體

Intel® Core™ i7-1370P vPro® 處理器 (Intel® 渦輪加速技術最高可達 5.2GHz) – 24MB Intel® 智慧型快取記憶體

顯示晶片

無可事力 Intel[®] Iris[®] Xe Graphics ⁱ Intel[®] UHD Graphics 選配: NVIDIA[®] GeForce[®] GTX 1650 4GB 獨立顯示卡^{II, III, IV}

螢幕

選配: 14" TFT LCD HD (1366 x 768) 顯示器搭載 1,000 nits 強光下 Getac 可讀高亮技術和 電容式多點觸控螢幕

選配: FHD 14" 廣視角 TFT LCD FHD (1920 x 1080) 顯示器搭載 1,000 nits 強光下 Getac 可讀高亮技術

選配:FHD 14" 廣視角 TFT LCD FHD (1920 x 1080) 顯示器搭載 1,000 nits 強光下 Getac 可讀高亮技術和 電容式多點觸控螢幕

儲存裝置與記憶體

8GB DDR5 選配:16GB/32GB/64GB DDR5

256GB PCIe NVMe SSD 選配: 512GB / 1TB / 2TB PCIe NVMe SSD

選配第二個 Multimedia Bay 儲存裝置: 512GB / 1TB SATA SSD iii

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

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:DVD Super Multi 燒髮機 ^{III. V} 選配:Multimedia Bay 電池 ^{III. V} 選配:Blu-Ray Super Multi 磁碟機 ^{III. V} 選配:第二個儲存装置 ^{III. V}

I/O 介面

I/O 介面
音源輸入 / 出雙用接口 x 1
DC 電源輸入 x 1
USB 3.2 Gen 1 Type-A x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
LAN (R)45) x 1
HDMI 2.0 x 1
底座接頭 x 1
選配: MicroSD 卡 x 1
選配: 500 萬畫素網路攝影機 x 1
選配: S00 萬畫素網路攝影機 x 1
選配: Windows Hello 臉部辨識 500 萬畫素網路攝影機 (前置) vii
選配: GPS, WLAN 與 WWAN 專用 RF 天線
Pass-through 轉接頭

可配置 I/O 選項:

1. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + 外接 VGA (15-針; D-sub) + 第三顆 LAN (RI45)

2. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + 外接 VGA (15-針; D-sub) + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A

3. 序列連接埠 (9-針; D-sub) + Display Port + 第二顆 LAN (RI45)

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 6E AX211, 802.11ax 該牙 (v5.3) *** 選配: 支援 L1/L5 的專屬 GPS ^{1x} 選配: 內建 GPS 的 4G LTE 行動寬頻模組 ^{vi, ix, x} 選配: 內建支援 L1/L5 GPS 的 5G Sub-6 模組 ^{vi, ix, x} 選配: 雙重網路卡 (Mini-SIM 2FF 及 e-SIM) ^{vi, xi} 選配: 雙重網路卡 (Mini-SIM 2FF 及 e-SIM) ^{vi, xi}

安全功能

文主切k TPM 2.0 安全晶片 Kensington 防盗鎖孔 選配: Intel® vPro® 技術 選配: 指数辨識器 選配: HF RFID 讀卡機 ** 選配: 智慧卡讀卡機 選配: Windows Hello 臉部辨識 500 萬畫素網路攝影機 (前置) x 1 ** 選配: Absolute Persistence®

電源

电源 電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50/60Hz) 鍵離子電池 (10.8V,標準值 6900mAh;最小值 6600mAh) 選配:電源轉換器 (120W, 100-240VAC, 50/60Hz) " 選配:Multimedia Bay 電池 (11.1V,標準值4200mAh;最小值 3980mAh) " 選配:第二類電池 (10.8V,標準值 6900mAh;最小值 6600mAh)

尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

350 x 293 x 38.5 mm 2.38 kg (5.25 lbs) xiii

強固特色

| MIL-STD-810H 認證 | IP53 認證 | IP53 認證 | IP53 認證 | IP53 認證 | IP54 | IP5

環境規格

温度 [™]: - 操作温度: -29°C 至 63°C [™] - 儲存温度: -51°C 至 71°C 溼度: - 95% RH, 非冷凝

預裝軟體

Getac Utility Getac Geolocation Getac 修碼管理程式 ^{xvii} 選配:Absolute Secure Endpoint 選配:Absolute Secure Access

可選配軟體

Getac Driving Safety Utility Getac Device Monitoring System (GDMS) Getac Monitoring Getac VGPS Utility xviii

周邊配備

主電池组 (10.8V,標準值 6900mAh;最小值 6600mAh)電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50/60Hz) 帶繁繩的電容式觸控筆

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 " Multimedia Bay 電池 (11.1V,標準值4200mAh; 最小值 3980mAh)" 多情式充電器 (雙槽) 多情式充電器 (八槽) 電源轉換器 (120W, 100-240VAC, 50/60Hz) " DC-DC 申用電源轉換器 (120W, 11-32VDC) 帶繁繩的電容式觸控筆 每幂保護膜 *** 車 車 輕型矩底座 *** 車 車 軟壁型底座 *** 車 車 軟 要型底座 *** 車 車 軟 要型底座 *** 車 車 軟 要型底座 *** 車 100W Type-C 電源轉換器 *** (保固

保固

品質是產品的堅強後盾。Getac 强固式手持設備從內到外的設計滿足抵擋掉落衝擊、震動或更多惡劣環境。 Getac 相信自己的產品品質,所以能夠提供讓您安心的 3 年品質保證。

標準 三年限制保固

S410 RUGGED I APTOP

搭載雙記憶體之裝置配有 Intel® Iris® Xe Graphics。

120W AC 變壓器用於辦公室擴充座以及含獨立顯示卡之配置。

要應器用於辦公至擴於性以及咨詢立顯示卡之配言。
NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB
獨立顯示卡、Blu-Ray、DVD Super Multi 熔線機、Multimedia bay 電池、1D/2D 影像式除偏讀取器、第二個結停整實澤一適用。
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營幕以及 120W 電源轉換器。 可供出降過程減極后用来來始

可供受過訓練使用者替換。 選配 4G/5G LTE 的裝置將帶有崁入式 SIM 卡插槽。 VI.

選配 4G/SG LTE 的裝置將帶有崁入式 SIM 卡插槽。
500 萬畫素網路攝影機和選配 Windows Hello 脸部辨識網路攝影機 而置,擇一適用, 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。 支援 GPS、GLONASS、Galileo、BeiDou 和 QZSS。 僅適用於美國、英國、歐盟、澳洲和紐西蘭。 一個真體 SIM 卡槽和一個 e-SIM 芯片。網路服務可能會因當地電信服務商而異。 3.56MHz、威爾子 HE REID/MEC 讀卡機 (符合 ISO

XI.

XII. 13.56MHz 感應式 HF RFID/NFC 讀卡機 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™ 規範。)
XIII. 重量和尺寸因配置與選購配件而異。
XIV. 落摔測試結果因配置與選購配件而異。

通過獨立第三方測試實驗室執行之 MIL-STD-810H 認證測試。

XVI. S410 選配 DVD/Blu-Ray Super Multi 燒錄機的操作溫度為-10°C 至 50°C。 XVII. 僅在選配條碼讀取器時適用。

XVIII產品需搭載內建或獨立 GPS 模組。 XIX. Havis 車用底座诵過 e-mark 認證.

XX. 不適用含獨立顯示卡之配置。

此處資訊僅供參考,適用規格應以索取之報價單為準。

	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)	-





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 © 2025 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。