

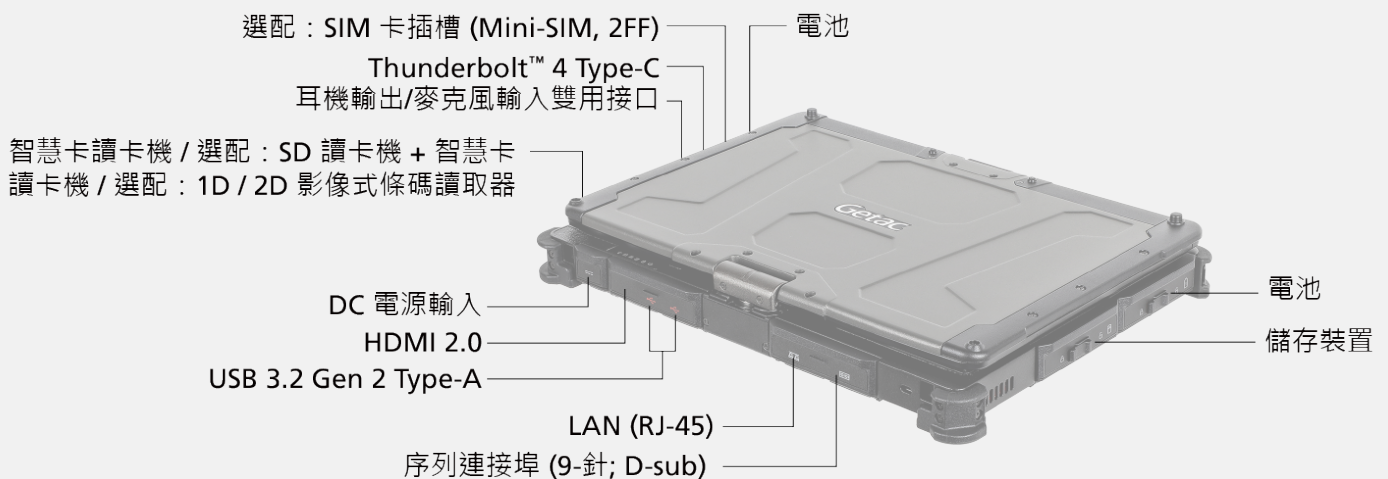
V110 FULLY RUGGED LAPTOP



- 第 12 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro® 處理器
- 11.6" FHD LumiBond顯示幕, 採用Getac 陽光下可讀技術 (1,000 nits) 和電容式觸控式螢幕
- 強化的企業級安全, 包含 Intel® vPro®, Windows Disk Encryption、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
- LifeSupport 電池熱抽換技術



V110 3D Demo



規格

作業系統

Windows 11 Pro

行動運算平台

Intel® Core™ i5-1235U 處理器
(Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.4GHz)
- 12MB Intel® 智慧型快取記憶體

平台選購項目：

Intel® Core™ i5-1245U 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

Intel® Core™ i7-1255U 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™ i7-1265U 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 Graphicsⁱ

螢幕

11.6" 廣視角 TFT LCD FHD (1920 x 1080)

螢幕保護膜
1000nits LumiBond 顯示器搭載
Getac 陽光下可讀技術
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 / 2TB PCIe NVMe SSD

鍵盤

LED 背光薄膜鍵盤
選配：橡膠鍵盤

電源按鈕

5顆功能鍵

指標裝置

觸控螢幕
- 電容式多點觸控螢幕
- 選配：雙重觸控螢幕 (多點觸控螢幕以及數位板)

觸控板
- 滑動式觸控板與左右按鍵

擴充槽

智慧卡讀卡機ⁱⁱ
選配：SD 讀卡機 + 智慧卡讀卡機ⁱⁱ
選配：1D / 2D 影像式條碼讀取器ⁱⁱ

I/O 介面

500萬畫素網路攝影機 x 1ⁱⁱⁱ
音源輸入 / 出雙用接口 x 1
DC 電源輸入 x 1
Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
LAN (RJ45) x 1
HDMI 2.0 x 1
序列連接埠 (9-pin ; D-sub) x 1
底座轉接頭 x 1
選配：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)^{iv}
選配：Windows Hello 臉部驗證 FHD 攝影機 (前置) x 1ⁱⁱⁱ
選配：GPS、WLAN 及 WWAN RF 天線
pass-through 轉接頭
選配：800 萬畫素自動對焦後置攝影機 x 1

通訊介面

10/100/1000 base-T 乙太網路
Intel® Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax
藍牙 (v5.3)^v
選配：專屬 GPS^{wvi}
雙微型網路卡 (Micro-SIM 2FF 和 e-SIM)^{vi}
選配：4G LTE 行動寬頻模組^{vi, iv, xvi}

安全功能

TPM 2.0 安全晶片
Kensington 防盜鎖孔
智慧卡讀卡器
選配：Intel® vPro® 技術ⁱⁱ
選配：HF RFID 讀取器ⁱⁱ
選配：指紋辨識器
選配：Windows Hello 臉部辨視 FHD 攝影機 (前置)ⁱⁱⁱ

電源

電源轉換器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
鋰離子電池 (11.1V, 標準值 2100mAh; 最小值 2040mAh) x 2
LifeSupport 電池插拔技術

尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

313 x 238 x 39 mm (12.32" x 9.37" x 1.53"),
2.1 kg^{xvii}

強固特色

MIL-STD-810H 認證
IP65 認證
MIL-STD-461G 認證^{ix}
防震與 1.2 公尺防摔設計^x
選配：ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213
(Class 1, Division 2, Groups A, B, C, D)^{xi}
選配：耐鹽霧功能認證

環境規格

溫度^{xii}
- 操作：-29°C 至 63°C
- 儲存：-51°C 至 71°C
濕度：
- 95% RH, 非冷凝

預裝軟體

Getac Utility
Getac Camera
Getac Geolocation
Getac 條碼管理程式^{xiii}
選配：Absolute Persistence^{iv}

可選軟體

Getac Driving Safety Utility
Getac Device Monitoring System (GDMS)
Getac VGPS Utility^{xiv}

周邊配備

主電池組 (11.1V, 標準值 2100mAh; 最小值 2040mAh)
電源轉換器 (65W, 100-240VAC)
帶繫繩的電容式觸控筆

選配：

電腦包
主電池組 (11.1V, 標準值 2100mAh; 最小值 2040mAh)
多槽式充電器 (雙槽)
多槽式充電器 (八槽)
電源轉換器 (65W, 100-240VAC)
辦公室用底座電源轉換器 (90W, 100-240VAC)
MIL-STD-461 電源轉換器 (90W, 100-240VAC)
DC-DC 車用電源轉換器 (120W, 11-32VDC)
數位觸控筆
帶繫繩的電容式觸控筆
螢幕保護膜
硬式手把
可旋轉筆記型電腦手腕帶
側背帶 (兩點式)^{xv}
車載輕型底座^{xv}
車用底座^{xv}
辦公室用底座
備用 SSD
100W Type-C 電源轉換器
Getac 強固型鍵盤

保固

意外總是在您無法預料的時候，導致設備中斷服務，如果在惡劣的環境下，則可能導致成本的高昂的設備停機狀況。
為此，Getac 特別在 Bumper-to-Bumper 保固中，將意外損壞納入標準內容，協助降低您的企業 IT 成本。Bumper-to-Bumper 是能讓您感到安心的保固方案。這表示您可以放心託付我們，數天內就能讓您的設備恢復運作。

標準

3 年 Bumper-to-Bumper。

V110 FULLY RUGGED LAPTOP

- I. 搭載雙記憶體之裝置配有 Intel® Iris® Xe Graphics。
- II. 智慧卡讀卡器。選配 SD 讀卡機 + 智慧卡讀卡機及可選 1D / 2D 影像式條碼讀取器擇一適用。
- III. 500 萬畫素網路攝影機和選配 Windows Hello 臉部驗證 FHD 攝影機 (前置) 擇一適用。
- IV. 4G/5G LTE 的裝置將帶有嵌入式 SIM 卡插槽。
- V. 藍牙效能及可連接的距離會受用戶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。
- VI. 一個實體 SIM 卡槽和一個 eSIM 晶片。網路服務可能會因當地電信服務商而異。
- VII. 13.56MHz 感應式 HF RFID / NFC 讀取器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™ 規範。)
- VIII. 重量和尺寸因配置和選購配件而異。
- IX. MIL-STD-461 90W 電源轉換器須另行選購。
- X. 落摔測試結果因配置和所選附件而異。
- XI. 測試結果僅適用於測試時之配置環境和所選附件。
- XII. 通過獨立第三方測試實驗室執行之 MIL-STD-810H 認證測試。
- XIII. 僅適用於選配 Barcode Reader。
- XIV. 產品需具備 GPS 模組
- XV. Gamber Johnson 車用底座和 Havis 車用底座通過 e-mark 認證。
- XVI. 支援 Glonass, GLONASS, Galileo和BeiDou。

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	2	2
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	4
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 © 2024 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。