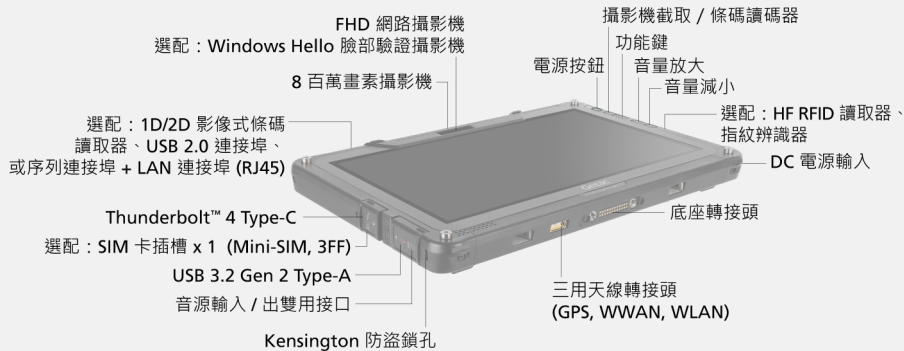




F110 FULLY RUGGED TABLET

- 第 11 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 處理器
- Thunderbolt™ 4 可提供快如閃電的速度與超強效能
- 強化企業級安全，可選配 Intel® vPro™、Windows Hello 臉部辨視、TPM 2.0 等各種多重因子身份驗證選項
- 滿足您需求的客製化配置 (選購 1D/2D 影像式條碼讀取器 / USB 2.0 連接埠 / 序列埠 + LAN 連接埠 [RJ45])
- LifeSupport™ 電池可抽換技術



F110 FULLY RUGGED TABLET

規格

作業系統	Windows 10 Pro Windows 11 Pro
行動運算平台	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 平台選購項目： 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® UHD Graphics
螢幕	11.6" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080) 螢幕保護膜 1,000 nits 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 DDR4 256GB PCIe NVMe SSD 選配：512GB / 1TB / 2TB PCIe NVMe SSD
鍵盤	電源按鈕 4 顆功能鍵
指標裝置	觸控螢幕 - 電容式多點觸控螢幕 - 選配：雙重模式觸控螢幕 (多點觸控螢幕以及數位板)
擴充槽	選配：智慧卡讀卡器 選配：1D/2D 影像式條碼讀取器、USB 2.0 連接埠、序列連接埠 + LAN (RJ45) ⁱ 選配 ⁱⁱ ：HF RFID 讀取器、指紋辨識器

F110 FULLY RUGGED TABLET

I/O 介面	FHD 網路攝影機 x 1 ⁱⁱⁱ 800萬畫素自動對焦後置相機 x 1 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 1 底座轉接頭 x 1 選配：SIM 卡插槽 x 1 (Micro-SIM, 3FF) 選配：Windows Hello 臉部驗證攝影機(前置) x 1 ⁱⁱⁱ 選配：GPS pass-through 轉接頭、WLAN 及 WWAN RF 天線
通訊介面	Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax 藍牙 (v5.2) ^{iv} 選配：Dedicated GPS 選配：帶有 Dedicated GPS 的 4G LTE 行動寬頻模組 ^v 選配：10/100/1000 base-T 乙太網路 ⁱ (佔用擴充槽)
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 讀取器 ^{vi, ii} 、智慧卡讀卡器、指紋辨識器 ⁱⁱ 選配：Windows Hello 臉部辨視攝影機 (前置) ⁱⁱⁱ
電源	電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) 鋰離子電池 (11.4V, 標準值 2680mAh；最小值 2640mAh) x 2 LifeSupport™ 電池插拔技術 選配：大容量鋰離子電池 (11.4V · 標準值 4200mAh；最小值 4080mAh) x 2
尺寸(寬 x 深 x 高)與重量	314 x 207 x 25 mm 1.52 kg ^{vii}
強固特色	MIL-STD-810H 認證 IP66 認證 MIL-STD-461G 認證 ^{viii} 防震與 1.8 公尺防摔設計 選配：ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D) ^{ix}
環境規格	溫度 ^x ： - 操作：-29°C 至 63°C - 儲存：-51°C 至 71°C 濕度： - 95% RH · 非冷凝

F110 FULLY RUGGED TABLET

預裝軟體

Getac Utility
Getac Camera
Getac Geolocation
Getac Barcode Manager^{xi}
選配：Absolute Persistence®

可選配軟體

Getac Driving Safety Utility
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility
Getac Device Monitoring System (GDMS)^{xii}
Getac VGPS Utility^{xiii}

周邊配備

主電池組 (11.4V · 標準值 2680mAh；最小值 2640mAh)
電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
帶繫繩的電容式觸控筆

選配：

電腦包
主電池組 (11.4V · 標準值 2680mAh；最小值 2640mAh)
大容量鋰離子電池組 (11.1V · 標準值 4200mAh；最小值 4080mAh)
多槽式充電器 (雙槽)
多槽式充電器 (八槽)
可拆卸鍵盤
電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
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
手部綁帶
側背帶 (兩點式)
馬鞍型肩背帶 (四點式；免手持)
車載輕型底座^{xiv}
車用底座^{xiv}
辦公室用底座
備用 SSD
100W Type-C 電源轉換器
GETAC 強固型鍵盤

Bumper-to-Bumper 保固

意外總是在您無法預料的時候，導致設備中斷服務。如果是在惡劣的環境下，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。

F110 FULLY RUGGED TABLET

- I. 1D/2D 影像式條碼讀取器、USB 2.0 連接埠、序列埠 + LAN 擇一適用。
- II. HF RFID 讀取器、指紋辨識器擇一適用。
- III. FHD 網路攝影機和選配 Windows Hello 臉部驗證攝影機(前置)擇一適用。
- IV. 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。
- V. 選配4G LTE的裝置將帶有嵌入式 SIM 卡插槽。
- VI. 13.56MHz HF RFID 讀取器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™ 規範。)
- VII. 重量視配置及選配產品而有不同；選配大容量電池會增加約 6 公釐(高) · 0.24 公斤。
- VIII. MIL-STD-461 90W 電源轉換器須另行選購。
- IX. 測試結果僅適用測試時之配置環境和所選附件。
- X. 通過獨立第三方測試實驗室執行之MIL-STD-810H 認證測試。
- XI. 僅適用於選配 Barcode Reader。
- XII. 僅相容 Windows 10
- XIII. 產品需具備GPS模組
- XIV. Gamber Johnson 車用底座和 Havis 車用底座通過 e-mark 認證。

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)	-

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 I www.getac.com/tw/

Copyright © 2022 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。