

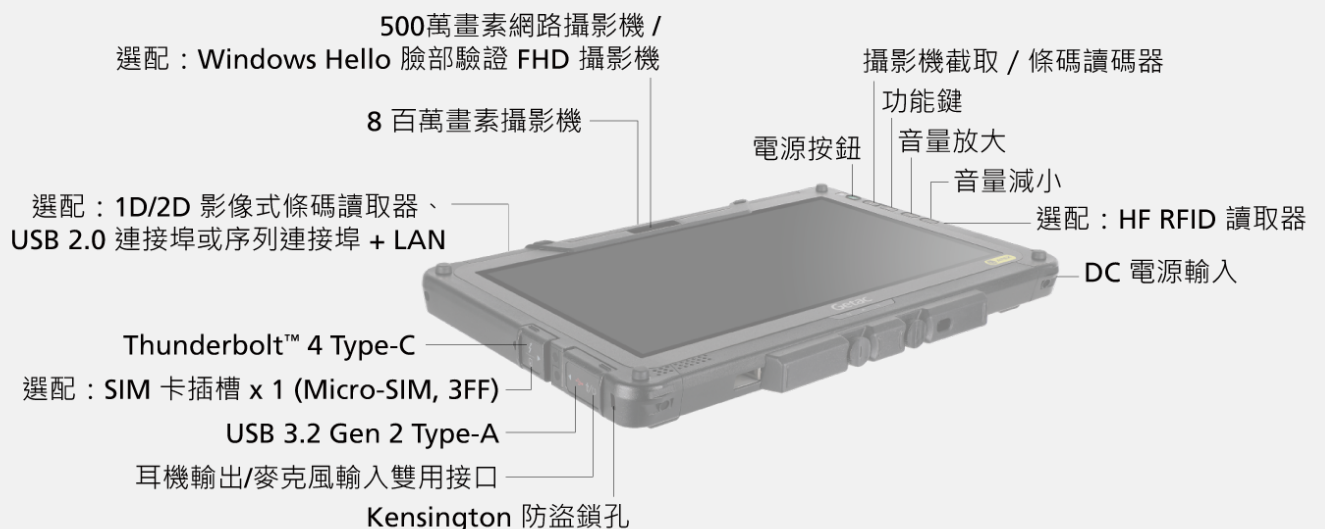
F110-EX FULLY RUGGED TABLET



- 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
- ATEX / IECEx 危險氣體作業環境防爆認證
- 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)
- 可選配 1D/2D 條碼掃描讀取器及 HF RFID 讀取器



F110-EX 3D demo



規格

作業系統

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 4.7GHz
- 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 4.8GHz
- 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" 廣視角 TFT LCD FHD (1920 x 1080)
1000 nits LumiBond 顯示器搭載 Getac 陽光下可讀技術

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
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、
LAN (RJ45)、序列連接埠 + LAN (RJ45)¹
選配²：HF RFID 讀取器、指紋辨識器

I/O 介面

500萬畫素網路攝影機 x 1ⁱⁱⁱ
800萬畫素自動對焦後置相機 x 1
耳機輸出/麥克風輸入雙用接口 x 1
DC 電源輸入 x 1
Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1
選配：SIM 卡插槽 x 1 (Micro-SIM, 3FF)^v
選配：Windows Hello 臉部驗證 FHD 攝影機(前置) x 1ⁱⁱⁱ

通訊介面

Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax
藍牙 (v5.2)^{iv}
選配：10/100/1000 base-T 乙太網路ⁱ (佔用擴充槽)
選配：帶有 GPS 的 4G LTE 行動寬頻模組^v

安全功能

TPM 2.0 安全晶片
Kensington 防盜鎖孔
選配：Intel® vPro® 技術
選配：Windows Hello 臉部辨識 FHD 攝影機 (前置) x 1ⁱⁱⁱ
選配：HF RFID 讀取器ⁱ、智慧卡讀卡器

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
選配：高容量鋰離子電池
(11.4V, 標準值 4200mAh; 最小值 4080mAh) x 2

尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

314 x 224 x 25 mm
1.58 kg^{vi}

強固特色

通過軍方 MIL-STD-810H 認證
IP66 認證
防震與 1.2 公尺防撞設計
通過 ATEX 和 IECEx 認證

環境規格

溫度^{viii}：
- 操作：-21°C 至 60°C
- 儲存：-51°C 至 71°C
濕度：
- 95% RH, 非冷凝

防爆規格

ATEX/IECEx Zone 2/22
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc
Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc

預裝軟體

Getac Utility
Getac Camera
Getac Geolocation
Getac Barcode Manager^{ix}
Getac Driving Safety Utility (試用版)
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility (試用版)
選配：Absolute Persistence[®]

可選配軟體

Getac Driving Safety Utility
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility
Getac Device Monitoring System (GDMS)
Getac VGPS Utility^x

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)
數位觸控筆

選配：

電腦包
主電池組
(11.4V, 標準值 2680mAh; 最小值 2640mAh)
高容量鋰離子電池組
(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)
電源轉換器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
數位觸控筆
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)

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-EX 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. 13.56MHz 感應式 HF RFID 讀取器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™ 規範。)
- 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. 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. 一個實體 SIM 卡槽和一個 eSIM 芯片。網路服務可能會因當地電信服務商而異。
- VII. 重量視配置及選配產品而有不同；選配高容量電池會增加約 6 公釐 (高)，0.24 公斤。
- VIII. 通過獨立第三方測試實驗室執行之 MIL-STD-810H 認證測試。
- IX. 僅適用於選配 Barcode Reader。
- X. 產品需具備 GPS 模組。

此處資訊僅供參考，適用規格應以索取之報價單為準。

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 © 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。