

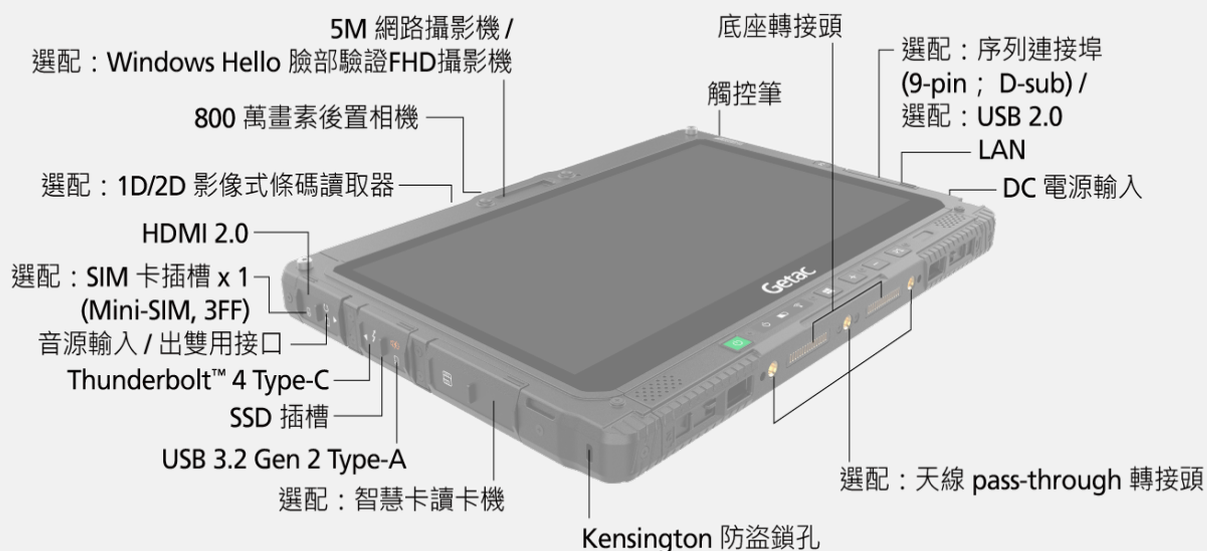


K120 FULLY RUGGED TABLET

- 第 11 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 處理器
- 12.5" FHD 高亮 1,200 Nits Getac LumiBond® 強光下可讀多點觸控螢幕顯示器
- 增強的企業安全性，具有可選的 Intel® vPro™、Windows Hello 臉部辨識攝影鏡頭及多重身分驗證選項
- 廣泛的配件選擇可以簡化多模式使用
- LifeSupport™ 電池可抽換技術
- Thunderbolt™ 4 可提供快如閃電的速度與超強效能



K120 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 4.7GHz)
- 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® X® Graphics¹

螢幕

12.5" 廣視角 TFT LCD FHD (1920 x 1080)

螢幕保護膜

LumiBond® 顯示器搭載 1,200 nits 強光下可讀高亮技術

電容式多點觸控螢幕

儲存裝置與記憶體

16GB DDR4

選配：32GB / 64GB DDR4

256GB PCIe NVMe SSD

選配：512 GB / 1TB / 2TB PCIe NVMe SSD

鍵盤

電源按鈕

5 類功能鍵

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：1D/2D 影像式條碼讀取器

選配：序列連接埠 (9-pin；D-sub) 或 USB 2.0 連接埠

I/O 介面

平板：

500萬畫素網路攝影機 x 1ⁱⁱ

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

USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1

Thunderbolt™ 4 Type-C x 1

LAN (RJ-45) x 1

HDMI 2.0 x 1

底座轉接頭 x 2

選配：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 3FF)ⁱⁱⁱ

選配：Windows Hello 臉部驗證FHD 攝影機 (前置) x 1ⁱⁱ

選配：GPS、WLAN與WWAN 專用 RF 天線Pass-through

選配鍵盤底座：

直流輸入插孔 x 1

USB 3.2 Gen 1 Type-A x 3

LAN (RJ-45) x 1

HDMI 2.0 x 1

Display Port 1.2 X 1

序列連接埠 (9-pin；D-sub) x 1

選配：GPS、WLAN與WWAN 專用 RF 天線Pass-through

通訊介面

10/100/1000 base-T 乙太網路

Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax

藍牙 (v5.2)^{iv}

選配：專屬 GPS^v

選配：帶有 GPS 的 4G LTE 行動寬頻^{vi,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：智慧卡讀卡機、HF RFID 讀卡機^{viii}或指紋辨識器^{ix}

選配：Windows Hello 臉部驗證FHD 攝影機 (前置) x 1ⁱⁱ

電源

電源轉換器 (90W, 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

選配：高容量鋰離子電池 (14.4V · 標準值 3450mAh；最小值 3300mAh) x 2

尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

平板：

329.5 x 238 x 24 mm ·

1.7 kg^{ix}

平板 + 選配鍵盤底座：

340.5 x 307.5 x 47 mm ·

3.13 kg^{ix}

堅固特色

MIL-STD-810H 認證

IP66 認證

MIL-STD-461G 認證^x

防震與 1.8 公尺防摔^{xi}

選配：ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I,

Division 2, Groups A, B, C, D)^{xii}

環境規格

溫度^{xiii}：

- 操作溫度：-29°C 至 63°C

- 儲存溫度：-51°C 至 71°C

溼度：

- 95% RH · 非冷凝

預裝軟體

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Getac 條碼管理程式^{xiv}

Getac Driving Safety Utility (試用版)

選配：Absolute Persistence[®]

K120 FULLY RUGGED TABLET

可選配軟體

Getac Driving Safety Utility

Getac Key/Wedge Barcode Reader Utility

Getac Device Monitoring System (GDMS)

Getac VGPS Utility^{xv}

周邊配備

主電池組 (11.1V · 標準值 2100mAh；最小值 2040mAh)

電源轉換器 (90W, 100-240VAC)

帶繫繩的電容式觸控筆

數位觸控筆

帶繫繩的電容式觸控筆

螢幕保護膜

硬式把手

旋轉式手部綁帶與支架

肩背帶 (2 點式)

馬鞍型肩背帶 (4 點式；免手持)

車載輕型底座^{xvi}

鍵盤底座

車用底座^{xvi, xvii}

辦公室用底座

備用 SSD

100W Type-C 電源轉換器

Getac 強固型鍵盤

	平板電腦模式專用的車用底座	筆記型電腦模式專用的車用底座	平板電腦模式專用的辦公室用底座	筆記型電腦模式專用的辦公室用底座
序列連接埠	1	1	1	1
外接 VGA	1	1	1	1
麥克風	-	-	1	1
音效輸出	-	-	1	1
DC 電源輸入	1	1	1	1
USB	USB 2.0 x 3 USB 3.2 Gen 1 x 3	USB 2.0 x 3 USB 3.2 Gen 1 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x 3
LAN	2	2	2	2
HDMI	1	1	1	1
天線轉接頭	3 (WWAN, WLAN, GPS)	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-	-
Kensington Lock	1	1	1	1

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^{*}

- I. 搭載雙記憶體的裝置配有 Intel® Iris® X® Graphics
- II. 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。
- III. 選配 4G LTE 的裝置將帶有嵌入式 SIM 卡插槽。
- 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. 專用 GPS 與 4G LTE 行動寬頻擇一適用。支援 GPS 和 Glonass。
- VI. 13.56MHz HF RFID / NFC 讀取器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™ 規範)。
- VII. 選配 LF / HF RFID 讀取器不適用於 Energy Star 8.0。
- VIII. 智慧卡讀卡機、HF RFID 讀取器和指紋辨識器擇一適用。
- IX. 重量和尺寸因配置和選購配件而異；選配：高容量電池會增加約 11 公釐 (高) · 0.2 公斤。
- X. MIL-STD-461 90W 電源轉換器須另行選購。
- XI. 選擇測試結果因配置和所選附件而異。
- XII. 測試結果僅適用於測試時的配置環境和所選附件。
- XIII. 通過獨立第三方測試實驗室執行之 MIL-STD-810H 認證測試。
- XIV. 僅適用於選配 Barcode Reader。
- XV. 產品需具備 GPS 模組。
- XVI. Gamber Johnson 車用底座和 Havis 車用底座通過 e-mark 認證。
- XVII. 適用於筆電與平板模式。
- XVIII. 支援 GPS、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。

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 © 2023 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。