



## UX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- ATEX & IECEx 危險氣體作業環境防爆認證
- 第 10 代 Intel® Core™ i7 / i5 處理器
- 10.1吋 FHD LumiBond® 顯示器 · 配備 Getac 1,000 nits 陽光下可讀技術
- 多功能硬式把手可提供作業所需的靈活性
- 有多種配置選項可適宜在各種情況下使用



FHD 網路攝影機 /  
選配：Windows Hello 臉部驗證攝影機

800 萬畫素後置相機

數位觸控筆

Kensington 防盜鎖孔

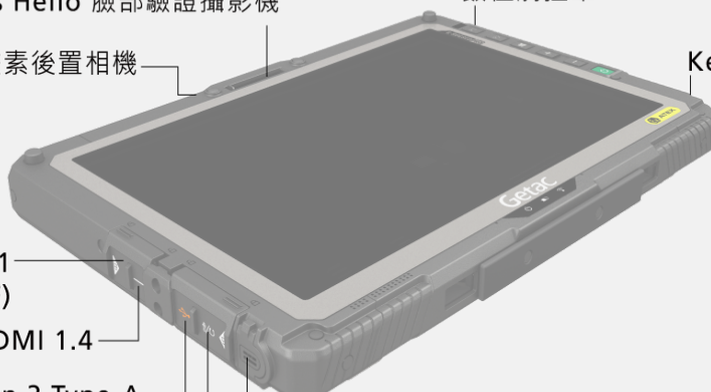
選配：SIM 卡插槽 x 1  
(Mini-SIM, 3FF)

HDMI 1.4

USB 3.2 Gen 2 Type-A

音源輸入 / 出雙用接口

DC 電源輸入



# 規格

## 作業系統

Windows 11 Pro

## 行動運算平台

Intel® Core™ i5-10210U 處理器 1.6GHz  
(Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.2GHz)  
- 6MB Intel® 智慧型快取記憶體

## 平台選購項目：

Intel® Core™ i5-10310U vPro® 處理器 1.7GHz  
(Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.4GHz)  
- 6MB Intel® 智慧型快取記憶體

Intel® Core™ i7-10510U 處理器 1.8GHz  
(Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.9GHz)  
- 8MB Intel® 智慧型快取記憶體

Intel® Core™ i7-10610U vPro® 處理器 1.8GHz  
(Intel® 渦輪加速技術最高可達 4.9GHz)  
- 8MB Intel® 智慧型快取記憶體

## 顯示晶片

Intel® UHD Graphics

## 螢幕

10.1" 廣視角 TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)  
LumiBond® 顯示器搭載 1,000 nits 強光下可讀高亮技術

## 儲存裝置與記憶體

8GB DDR4  
選配：16GB / 32GB DDR4

256GB PCIe NVMe SSD

選配：512GB / 1TB PCIe NVMe SSD

## 鍵盤

電源按鈕  
5 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(上側)：1D/2D 影像式條碼讀取器、或序列連接埠、或 USB 3.2 Gen 1 Type-A 連接埠、或 USB 3.2 Gen 1 Type-C 連接埠、或 LAN 連接埠 (RJ45)、或 VGA 連接埠<sup>i</sup>、或 HF RFID 讀卡機<sup>ii</sup>。

## I/O 介面

FHD 網路攝影機 x 1<sup>iii</sup>  
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  
HDMI 1.4 x 1  
選配：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 3FF)<sup>iv</sup>  
選配：Windows Hello 臉部驗證攝影機 (前置) x 1<sup>iii</sup>

## 通訊介面

Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax  
藍牙 (v5.2)<sup>v</sup>  
選配：專屬 GPS<sup>vi</sup>  
選配：帶有 GPS 的 4G LTE 行動寬頻模組<sup>iv, vi</sup>  
選配：10/100/1000 base-T 乙太網路

## 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 讀卡機<sup>ii</sup>  
選配：Windows Hello 臉部驗證攝影機 (前置) x 1<sup>iii</sup>

## 電源

電源轉換器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
鋰離子電池 (11.1V · 標準值 4200mAh；最小值 4080mAh) x 1  
選配：高容量鋰離子電池 (10.8V, 9240mAh) x 1

## 尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

276.8 x 194.5 x 23.5 mm ·  
1.24 kg<sup>vii</sup>

## 強固特色

通過軍方 MIL-STD-810H 認證  
IP65 認證  
防震與 1.8 公尺防摔設計<sup>viii</sup>  
通過 ATEX 和 IECEx 認證

## 環境規格

溫度<sup>ix</sup>：  
- 操作溫度：-21°C 至 63°C  
- 儲存溫度：-51°C 至 71°C  
溼度：  
- 95% RH · 非冷凝

## 防爆規格

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

## 預裝軟體

Getac Utility  
Getac Camera  
Getac Geolocation  
Getac 條碼管理程式<sup>x</sup>  
Getac Driving Safety Utility (試用版)  
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility (試用版)  
選配：Absolute Persistence<sup>®</sup>

## 可選配軟體

Getac Driving Safety Utility  
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility  
Getac Device Monitoring System (GDMS)  
Getac VGPS Utility<sup>xi</sup>

## 周邊配備

主電池組 (11.1V · 標準值 4200mAh；最小值 4080mAh)  
電源轉換器 (65W, 100-240VAC)  
數位觸控筆

## 選配：

主電池組 (11.1V · 標準值 4200mAh；最小值 4080mAh)  
高容量鋰離子電池組 (10.8V, 9240mAh)  
多槽式充電器 (雙槽)  
多槽式充電器 (八槽)  
電源轉換器 (65W, 100-240VAC)  
數位觸控筆  
防靜電螢幕保護膜  
手部綁帶  
肩背帶 (2 點式)  
馬鞍型肩背帶 (4 點式；免手持)  
100W Type-C 電源轉換器

## 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。

# UX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- I. 1D/2D 條碼掃描讀取器、序列連接埠、USB 3.2 Gen 1 Type-A 連接埠、USB 3.2 Gen 1 Type-C 連接埠、LAN 連接埠 (RJ45) 和 VGA 連接埠擇一適用。
- II. 13.56MHz 非接觸式 HF RFID 讀取機 (符合 ISO 15693 及 14443 A/B 及 Mifare 與 FeliCa™ 標準)。
- 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. 選配 4G 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。
- VI. 支援 GPS 和 Glonass。
- VII. 重量和尺寸因配置和選購配件而異。
- VIII. 落摔測試結果因配置和所選附件而異。
- IX. 通過獨立第三方測試實驗室執行之 MIL-STD-810H 認證測試。
- X. 僅適用於選配 Barcode Reader。
- XI. 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 © 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。