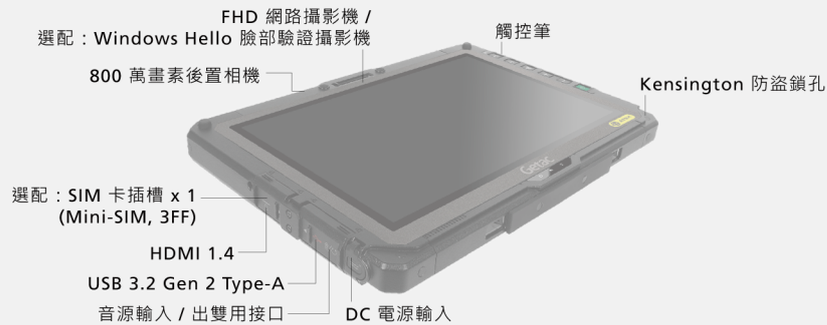




UX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- 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 陽光下可讀技術和電容式觸控螢幕
- 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



UX10-EX FULLY RUGGED TABLET

規格

作業系統	Windows 10 Pro 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" IPS TFT LCD WUXGA (1920 x 1200) 防靜電螢幕保護膜 LumiBond® 顯示器搭載 1,000 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	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 - 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(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 ⁱ 、或 HF RFID 讀卡機 ⁱⁱ 。

UX10-EX 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 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) 選配：Windows Hello 臉部驗證攝影機 (前置) x 1 ⁱⁱⁱ
通訊介面	Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax 藍牙 (v5.2) ^{iv} 選配：專屬 GPS ^v 選配：帶有 Dedicated GPS 的 4G LTE 行動寬頻模組 ^{v,vi} 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 ⁱⁱ
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 ^{vii}
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 ^{viii} 通過 ATEX 和 IECEx 認證
環境規格	溫度 ^{ix} : - 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
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 ^x 選配：Absolute Persistence®

UX10-EX FULLY RUGGED TABLET

可選配軟體

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

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)
帶繫繩的電容式觸控筆

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
帶繫繩的電容式觸控筆
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。

- 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. 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. 支援GPS和Glonass。
- VI. 選配4G LTE的裝置將帶有嵌入式 SIM 卡插槽。
- 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。

UX10-EX FULLY RUGGED TABLET

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。