

T800-EX FULLY RUGGED TABLET



- 第 12 代 Intel® Core™ i7 / i5 處理器
- 10.1寸 FHD LumiBond 顯示器，配件 Getac 1,000 nits 陽光下可讀技術和電容觸控螢幕
- 增強企業安全性，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
- 多種功能的 I/O 連接，包括 Thunderbolt™ 4
- 增強的 Wi-Fi, GPS, LTE 性能



T800-EX 3D demo



規格

作業系統

Windows 10 IoT Enterprise

行動運算平台

Intel® Atom 處理器 x7-Z8750 1.6 GHz ,
最高可提升至 2.56 GHz
- 2MB 快取記憶體

顯示晶片

Intel® HD Graphics

螢幕

8.1" 廣視角 TFT LCD WXGA (1280 x 800)
螢幕保護膜
600 nits LumiBond® 顯示器 ,
採用 Getac 陽光下可讀技術

儲存裝置與記憶體

4GB LPDDR3
選配：8GB LPDDR3

128GB eMMC
選配：256GB eMMC

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：1D/2D 影像式條碼讀取器
選配：SnapBack 擴充組：第二顆擴充電池

I/O 介面

FHD 網路攝影機 x 1
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 1 Type-A x 1
Micro HDMI 1.4 x 1
選配：SIM 卡插槽 x 1 (Micro-SIM, 2FF) ¹

通訊介面

Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax
藍牙 (v5.2) ⁱⁱ
選配：專用 GPS
選配：4G LTE行動寬頻模組 ¹

安全功能

TPM 2.0

電源

電源轉換器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
鋰離子電池
(7.4V, 標準值 4200mAh ; 最小值 4080mAh)

尺寸(寬 x 深 x 高)與重量

227 x 151 x 24 mm ⁱⁱⁱ
0.91 kg ⁱⁱⁱ

強固特色

MIL-STD-810H 認證
IP65 認證
防震與 1.8 公尺防摔設計 ^{iv}
通過 ATEX 和 IECEx 危險氣體作業環境防爆認證

環境規格

溫度 ^v :
- 操作：-21°C to 50°C
- 儲存：-51°C to 71°C
濕度 ^v :
- 95% 相對濕度，非冷凝

防爆規格

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

預裝軟體

Getac Utility
Getac Camera
Getac 條碼管理程式 ^{vi}
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 ^{vii}

周邊配備

主電池組
(7.4V, 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
(7.4V, 標準值 4200mAh ; 最小值 4080mAh)
第二顆擴充電池 (14.4V, 2100mAh)
電源轉換器 (65W, 100-240VAC)
數位觸控筆
帶繫繩的電容式觸控筆
螢幕保護膜
肩背帶 (兩點式)

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。

T800-EX FULLY RUGGED TABLET

- I. 選配4G LTE的裝置將帶有嵌入式 SIM 卡插槽。
- II. 藍牙效能與可連線距離可能會受到用戶端裝置的所處環境與效能干擾，使用者可減少作業區域內作用中藍牙無線裝置的數量，以降低干擾。
- III. 重量視配置及選購的配件而異。
- IV. 落摔測試結果因配置和所選附件而異。
- V. 通過獨立第三方測試實驗室執行的 MIL-STD-810H 認證測試。
- VI. 僅適用於選配 Barcode Reader。
- VII. 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 © 2024 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。