



# F110 全强压

# 全强固式平板电脑

- 第 11 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 处理器
- Thunderbolt™ 4 可提供快如闪电的速度与超强效能
- 強化企业级安全,可选配 Intel® vPro™、 Windows Hello 面部识别、TPM 2.0 等各种 多重因子身份验证选项
- 滿足您希望的定制化配置 (选购 1D/2D 影像式条 形码读取器 / USB 2.0 接口 / 序列埠 + LAN 接口 (RJ45))
- LifeSupport™ 电池热抽换技术

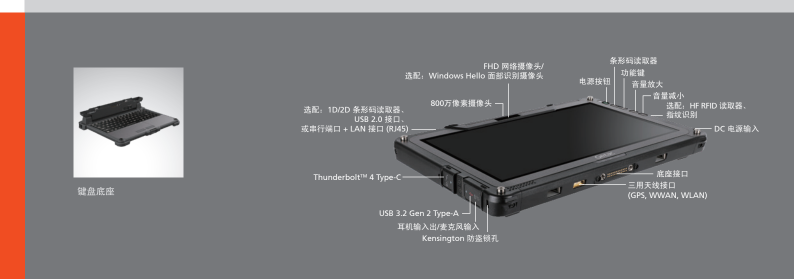












# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 Pro Windows 11 Pro

# 移动计算平台

Intel® Core™ i5-1135G7 处理器 (Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.2GHz) 8MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目: Intel® Core™ i5-1145G7 vPro™处理器 (Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.4GHz) - 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1165G7 处理器 (Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.7GHz) -12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1185G7 vPro™ 处理器 (Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.8GHz) 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Graphics

11.6" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)

1,000 nits LumiBond® 显示器搭载 Getac 阳光 下可读技术

电容式多点触控屏幕

# 存储和内存

8GB DDR4

选配: 16GB / 32GB DDR4

256GB PCle NVMe SSD 选配: 512GB / 1TB / 2TB PCle NVMe SSD

电源按钮 4个功能键

触控屏幕

电容式多点触控屏幕 选配:双重模式触控屏幕(多点触控屏幕以及 数位板)

选配: 智能读卡器 选配: 1D/2D 条形码读取器、USB 2.0 连接 埠、序列连接接 + LAN (RJ45) <sup>†</sup> 选配 <sup>#</sup>: HF RFID 读取器、指纹识别器

## I/O 端口

FHD 网络摄像头 x 1 <sup>III</sup> 800万像素自动对焦后置摄像头 x 1 耳机输入出/麦克风输入 x 1

DC 电源输入 x 1 USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1 Thunderbolt™ 4 Type-C x 1

底座接口 x 1 选配: SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 3FF) 选配: Windows Hello 面部识别摄像头(前置)

选配: GPS pass-through 接口、WLAN 及 WWAN RF 天线

Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax

蓝牙 (v5.2) ™ 选配: Dedicated GPS

10/100/1000 base-T 乙太网络 (占用扩 展槽)

TPM 2.0 安全芯片

Kensington 防盜鎖孔 选配: Intel® vPro™ 技术

选配:HF RFID 读取器 vi, ii、智能读卡器、指纹

选配: Windows Hello 面部识别摄像头 (前置) "

交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) 锂电子电池 (11.4V, 标准值 2680mAh; 最小值 2640mAh) x 2 LifeSupport™ 电池插拔技术 选配: 高容量锂电子电池 (11.4V, 标准值 4200mAh; 最小值 4080mAh) x 2

# 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

314 x 207 x 25 mm,

1.52 kg vi

MIL-STD-810H 认证 IP66 认证

MIL-STD-461G 认证 viii

防震与 1.8 米防摔设计 选配: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D) <sup>ix</sup>

# 环境试验规格

温度 ×:

- 操作: -29°C 至 63°C 存放: -51°C 至 71°C

温度.

- 95% RH,非冷凝

# 预装软件

Getac Utility Getac Camera

Getac Geolocation Getac Barcode Manager xi 选配: Absolute Persistence®

Getac 安全驾驶软件 Getac 条码扫描程序 Getac 设备监测软件 xii Getac VPGS 软件 xiii

主电池组 (11.4V,标准值 2680mAh;最小值 2640mAh) 交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) 带系绳的电容式触控笔

主电池组 (11.4V,标准值 2680mAh;最小值 2640mAh) 高容量锂电子电池组 (11.1V,标准值 4200mAh; 最小值 4080mAh)

多槽式充电器 (双槽) 多槽式充电器 (八槽) 可拆卸键盘

交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) 办公室用底座交流适配器 (90W, 100-240VAC) MIL-STD-461G 交流适配器 (90W, 110-240VAC) DC-DC 车用交流适配器 (120W, 11-32VDC) 数位触控笔

带系绳的电容式触控笔 屏幕保护膜

手部绑带

側背帶 (两点式) 马鞍型肩背帶 (四点式;免手持) 车载轻型底座 xiv

车用底座

办公室用底座

100W Type-C 交流适配器 Getac 强固式键盘 硬提手

# Bumper-to-Bumper 保修服务

意外总是在您无法预料的时候,导致设备中断服务,如果是在恶劣的环境下,则可能导致成本的高昂的设备停机状况。

为此,Getac 特别在 Bumper-to-Bumper 保固中,将意外损坏纳入标准内容,协助降低您的 企业IT成本。

Bumper-to-Bumper 是能让您感到安心的保固

这表示您可以放心託付我们,数天内就能让您 的设备恢复使用。

标准 3 年 Bumper-to-Bumper。

- i 1D/2D 条形码扫描读取器、USB 2.0 连接填、序列埠+LAN 择一选用。ii HF RFID 读取器、指纹识别器择一选用。iii FHD 网络摄影机和选配 Windows Hello 面部识别摄像头(前置)择一选用。iv 蓝牙功能及可连接的距离会受用户端装置所在环境与效能影响,使用者可减少附近区域使用的蓝牙无线装置数量,以降低干扰。vi 13.56MHz HF RFID 读取器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCaTM 规范。) vii 重量视配置及选配产品而有不同:选配高容量电池會增加约 6 厘米 (高),0.24 公斤(重)。viii MIL-STD-461G 90W 交流适配器需男行选购。ix 测试结果仅适用测试时配置和环境因素。x 通过独立第三方测试实验室执行的MIL-STD-810H 认证测试。xi 仅适用于选配 Barcode Reader。xii 仅适配于 Windows 10 操作系统。xii 仅适配于 Windows 10 操作系统。xii (可证配于 Windows 10 操作系统。xii (要对值配于 Windows 10 操作系统。xiii 需要搭配 GPS 模块使用。xiv Gamber Johnson 和 Havis 车载底座通过了

- xiv Gamber Johnson 和 Havis 车载底座通过了 e-mark标准认证。

# 平板电脑



# 底座解决方案

	车载底座	办公室用底座
串行端口	2	2
外置 VGA	1	1
麦克风	1	1
音频输出	1	1
直流输入插孔	1	1
USB	4	4
LAN	1	1
HDMI	1	1
天线接口	3 (GPS, WWAN, WLAN)	

# Getac

# 神基电通

苏州办公室 (Getac中国区总部) 江苏省昆山市出口加工区第一大道300号加工区大厦 电话 +86-512-57327550

北京市朝阳区北辰西路 69 号峻峰华亭 D座 1703 电话 +86-10-58772050

上海办公室

上海市闸北区江场三路 213 号 2 楼

电话 +86-21-61401023

 $sales-getac-China@getac.com \mid www.getac.com.cn$ 

Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. 

