





F110 全强固 式平板电脑

- 英特尔® 酷睿™ i5 / i7 处理器(第13代)
- 强化的企业级安全,可选 Intel® vPro®、 Windows Hello 人脸识别以及其他各种多因素验证选项
- 1,200 nits LumiBond 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术
- 可定制的配置能满足您的需求 (可选配一维二维图像条码读 取器 / USB 2.0 端口 / 串行端口 + LAN)
- LifeSupport 电池热插拔技术

















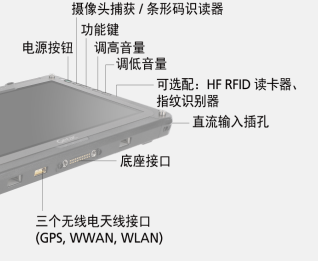
5M 高清网络摄像头/ 可选配: Windows Hello 人脸识别FHD摄像头(前置)

800 万像素摄像头

可选配:一维二维图像条码读取器、 或USB 2.0接口、或串行端口+ LAN端口 (RJ45)

> Thunderbolt[™] 4 Type-C 选配: SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 3FF)-USB 3.2 Gen 2 Type-A 音源输入/出双用接口

> > Kensington 防盗锁孔



配置参数

操作系统

Windows 11 Pro

移动计算平台

英特尔[®] 酷睿i5-1335U 处理器 支持英特尔[®] TurboBoost 技术·最高可提升至 4 6GHz

- 12MB 英特尔® Smart Cache

英特尔[®] 酷睿 i5-1345U 博銳[®]处理器 支持英特尔[®] TurboBoost 技术·最高可提升至 47GHz

- 12MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿i7-1355U 处理器 支持英特尔® TurboBoost 技术,最高可提升至

- 12MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿 i7-1365U 博銳®处理器 支持英特尔® TurboBoost 技术,最高可提升至 5 2 GHz

- 12MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器

Intel® UHD Graphics

11.6" 宽视角 TFT LCD FHD (1920 x 1080)

1,200 nits LumiBond 显示器搭载 Getac 阳光下可

电容式多点触控屏幕

存储和内存 8GB DDR5

选配:16GB / 32GB DDR5

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

电源按钮 4 个功能键

<mark>触控设备</mark> 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: 1D/2D 条形码读取器、USB 2.0、LAN (RI45)、MicroSD、串行端口 + LAN (RI45) 选配:HF RFID 读取器、指纹识别器 ¹¹ 选配:智能读卡器

<mark>音源</mark> 内置扬声器 内置双阵列麦克风

I/O 端口

5MP 网络摄像头 x 1 ^{III} 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 (Micro-SIM, 3FF) xvi 选配: Windows Hello 面部识别5MP摄像头(前置)

龙孔^{**} 选配:GPS pass-through 接口、WLAN 及 WWAN RF 天线, 或 GPS, WWAN main, 及 WWAN AUX 天线

涌信接口

Intel® Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax

蓝牙 (v5.3) [™] 选配:10/100/1000 base-T 乙太网络 (占用扩展

选配: 带L1/L5的专用 GPS

选配: 双SIM卡 (Micro-SIM 3FF 和 e-SIM) v,xvi

安全特性

Kensington 防盜鎖孔 选配:Intel® vPro® 技术 选配;HF RFID 读取器 ii, vii、智能读卡器、指纹识

뭬器

选配: Windows Hello 面部识别5M摄像头(前置) "

电源 交流适配器 (65W, 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 25mm (12.4" x 8.15" x 0.98") 1.49kg vi

强固特性

MIL-STD-810H 认证 IP66 认证 MIL-STD-461G 认证 ix

防震与 1.8 米防摔设计 ^x 选配: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213

(Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)

可选配:盐雾测试认证

环境试验规格

温度 xii - 操作: -29°C 至 63°C - 存放: -51°C 至 71°C

湿度 95% RH·非冷凝

预装软件

Getac Utility

Getac Caméra Getac Geolocation

Getac Barcode Manager *ⁱⁱⁱ Getac Driving Safety Utility (试用版) Getac KeyWedge Barcode Reader Utility (试用

版)

洗装软件

Getac安全驾驶软件 Getac条码扫描程序 Getac VPGS软件 xiv

车载底座 办公室用底座 串行端口 2 2 外置 VGA 1 1 1 1 麦克风 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 (WWAN, WLAN, GPS)

F110 全强固式 平板电脑

主电池组 (11.4V·标准值 2680mAh;最小值 全电池组(1-7) 2640mAh) 交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) 带系绳的电容式触控笔

选配: 电脑包

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)

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) 交流适配器 (65W, 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 车用底座™ 办公室用底座 备用 SSD

100W Type-C 交流适配器 Getac强固式键盘 硬提手

Bumper-to-Bumper 保修服务 意外事故会出人意料地导致设备无法正常运作·特别是在恶劣环境下·设备停机会造成严重损失。 为此·Getac Bumper-to-Bumper 保修服务将意外损坏纳入了标准保修范围·以协助您将企业的 IT 成本降到低。

Bumper-to-Bumper 保修服务让您安心无虞。 这意味着您可以全心信赖我们:您的设备可在数天 内恢复正常运作。

3年Bumper-to-Bumper服务。

I.

1D/2D 条形码扫描读取器、USB 2.0、LAN 接口 (RJ45): MicroSD 和序列埠+LAN 择一选用。 HF RFID 诚取器,指故以别器择一选用。 5MP 网络摄影机和选配 Windows Hello 面部识别摄像头(前置)择

٧. VI.

VII.

HFKID 與政語、指紋於別語序一远用。
SMP 网络摄影机 和选起 Windows Hello 面部识别摄像头(前置)肾一选用。
远牙功能及可连接的距离会受用戶端装置所在环境与效能影响。使用者可減少附近区域使用的篮牙无线装置数量,以降低干扰。一个物理SIM 卡插槽和一个eSIM。网络服务可能因本地电信提供商而异。(中国大陆地区需要事先讨论)。支援 GPS、Glonass、Galilev。BeiDou 和 QZSS。(中国大陆地区不选用)。
ISGMH2 非接触式 HF RFID 读取器 (符合 ISO 15693及14443 A/B及Mifare 与 FeliCa™标准)。
重量和尺寸因配置和可提配件而异。
机L-STD-46190W 交流造配器闸重新选购。
落样测试起果因配置和所选的件而异。
通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。仅远用于选配 Barcode Reader。需要搭配 GPS 模块使用。
GMDer Johnson 和 Havis 车载底座通过了e-mark标准认证。带有4G/SG铣项的设备配有嵌入式SIM卡插槽。(中国大陆地区需要根据实际情况可以及一种工程工具工具形容的影響。

认证标准实际参数因产品不同而有所差异;请注意·认证测试是于实验室条件下进行·本产品的参数可能与实际使用情况有所出入。如有疑问,请联系Getac产品销售。





神基电通

苏州办公室 (Getac中国区总部) 中国江苏省昆山开发区长江南路789号K1栋四楼 电话 +86-139-1710-9441

北京办公室中国北京市朝阳区北三环东路8号静安中心2606室 电话 +86-13520990560

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 I www.getac.com.cn

Copyright © 2025 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. 此处提供的信息仅供参考, 具体的可用规格取决于报价请求・V01M172275C