



F110-EX 全 强固式平板 电脑

- 英特尔® 酷睿™ i5 / i7 处理器 (第 13 代)
- 危险气体作业环境防爆 ATEX 认证 / IECEx Zone 2/22 认证
- 通过可选的 Intel vPro、Windows Hello 面部识别 500 万像素摄像头、和多因素身份验证选项实现更高的企业级安全保障
- 1,200 nits LumiBond 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术
- LifeSupport 电池热插拔技术



F110-EX 3D
demo

500 万像素高清网络摄像头
选配: Windows Hello 面部识别 500 万像素摄像头

800 万像素摄像头

选配: 1D/2D 条形码读取器或
串行端口 + LAN (RJ45)

Thunderbolt™ 4 Type-C

选配: SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 3FF)

USB 3.2 Gen 2 Type-A

耳机输入/麦克风输入

电源按钮

摄像头捕获 / 条形码识读器

功能键

调高音量

调低音量

可选配: HF RFID 读卡器、
指纹识别

直流输入插孔

Kensington 防盗锁

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

平台选项：
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 4.7GHz
- 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 5.0GHz
- 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 5.2GHz
- 12MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器
Intel® UHD Graphics

显示
11.6" 宽视角 TFT LCD FHD (1920 x 1080)
1,200 nits LumiBond 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术

存储和内存
16GB DDR5
选配：32GB DDR5

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

键盘
电源按钮
4 个功能键

触控设备
触控屏幕
- 双重模式触控屏幕 (多点触控屏幕以及数位板)

扩展卡槽
选配：1D/2D 条形码读取器或序列连接接 + LAN (RJ45)ⁱ
选配：HF RFID 读取器、指纹识别器ⁱⁱ
选配：智能读卡器

音源
内置扬声器
内置双阵列麦克风

I/O 端口
500 万像素网络摄像头 x 1ⁱⁱⁱ
800 万像素自动对焦后置摄像头 x 1
耳机输入/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
选配：SIM 卡插槽 x 1 (Micro-SIM, 3FF)^{xiv}
选配：Windows Hello 面部识别 500 万像素摄像头 (前置) x 1ⁱⁱⁱ

通信接口
Intel® Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax
蓝牙 (v5.3)^v
选配：10/100/1000 base-T 以太网 (占用扩展槽)
选配：带L1/L5的专用 GPS
选配：双SIM (Micro-SIM 3FF and e-SIM)^{iv, xiv}

安全特性
Kensington 防盗锁孔
选配：Intel® vPro® 技术
选配：HF RFID 读取器^{ii, vii}、智能读卡器、指纹识别器ⁱⁱ
选配：Windows Hello 面部识别 500 万像素摄像头 (前置)ⁱⁱⁱ

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
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 224 x 25.3mm (12.4" x 8.82" x 0.99")
1.68kg^{viii}

坚固特性
MIL-STD-810H 认证
IP66 认证
防震与 1.2 米防摔设计^{ix}
通过 ATEX 和 IECEx 认证

环境试验规格
温度^x：
- 操作：-21°C 至 60°C
- 存放：-51°C 至 71°C
湿度：
- 95% RH · 非冷凝

防爆规格
ATEX/IECEx Zone 2/22
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc
Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc
预装软件
Getac Utility
Getac Camera
Getac Geolocation
Getac Barcode Manager^{xi}
Getac Driving Safety Utility (试用版)
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility (试用版)

选装软件
Getac 安全驾驶软件
Getac 条码扫描程序
Getac VPGS 软件^{xii}

附件
主电池组 (11.4V · 标准值 2680mAh；最小值 2640mAh)
交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
带系绳的数位触控笔

选配：
便携包
主电池组 (11.4V · 标准值 2680mAh；最小值 2640mAh)
高容量锂离子电池组 (11.1V · 标准值 4200mAh；最小值 4080mAh)
多接口充电器 (双接口)
多接口充电器 (八个接口)
带系绳的数字化笔
屏幕保护膜
手部绑带
两点侧背带
四点肩背带
硬式把手^{xiii}

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工作，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 成本降到极低。
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。

标准
3 年Bumper-to-Bumper服务。

F110-EX全强固式平板电脑

- I. 1D/2D 条形码扫描读取器和序列埠 + LAN 择一选用。
- II. HF RFID 读取器、指纹识别器择一选用。
- III. 500万像素网络摄影机和选配 Windows Hello 面部识别摄像头 (前置)择一选用。
- IV. 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。（中国大陆地区不适用）
- V. 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. 支援 GPS、Glonass、Galileo、BeiDou 和 QZSS。（中国大陆地区不适用）
- VII. 13.56MHz 非接触式 HF RFID 读取器 (符合 ISO 15693 及14443 A/B及Mifare 与 FeliCa™ 标准)。
- VIII. 重量和尺寸因配置和可选配件而异。
- IX. 落摔测试结果因配置和所选附件而异。
- 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. 需要搭配 GPS 模块使用。
- XIII. 工厂选项。不可由用户更换。
- XIV. 带有4G/5G选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确认）

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。

Getac



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 | 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。 V01M12V25C