



V110

全强固式 笔记本电脑

- 强化的企业级安全，可选配 Intel vPro、Windows Disk Encryption 等各种多重因子身份验证选项
- 第 10 代 Intel® Core™ i7 / i5 处理器
- 11.6 寸 LumiBond® 显示器搭配 Getac 阳光下可读技术与电容式触控屏幕
- LifeSupport™ 电池热抽换技术
- 可选配双模式触控屏幕 (多点触控屏幕以及数位板)



办公室用底座



配置参数

操作系统

Windows 10 Pro
Windows 11 Pro

移动计算平台

Intel® Core™ i5-10210U 处理器 1.6GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.2GHz)
- 6MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目：
Intel® Core™ i5-10310U vPro™ 处理器 1.7GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.4GHz)
- 6MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-10510U 处理器 1.8GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.9GHz)
- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-10610U vPro™ 处理器 1.8GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.9GHz)
- 8MB Intel® 智能高速缓存

VGA 控制器

Intel® UHD Graphics

显示

11.6" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)
屏幕保护膜
800 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 PCIe NVMe SSD
选配：512GB / 1TB PCIe NVMe SSD

键盘

LED 背光薄膜键盘
电源按钮
5个功能键
选配：橡胶键盘

触控设备

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)

触控板
- 滑动式触控板

扩展卡槽

智能读卡器 x 1ⁱ
选配：1D / 2D 条形码读取器 x 1ⁱ

I/O 端口

FHD 网络摄像头 x 1ⁱⁱ
音源输入 / 出双接口 x 1
DC 电源输入 x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-C x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
LAN (RJ45) x 1
HDMI 1.4 x 1
串行端口 (9-pin; D-sub) x 1
底座接口 x 1
选配：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)
选配：Windows Hello 面部识别摄像头(前置) x 1ⁱⁱⁱ
选配：GPS、WLAN及WWAN RF 天线
pass-through 接口
选配：800万像素自动对焦后置摄像头 x 1

通信接口

10/100/1000 base-T 以太网
Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax
蓝牙 (v5.2)ⁱⁱⁱ
选配：专用 GPS

安全特性

TPM 2.0 安全芯片
Kensington 防盗锁孔
选配：Intel® vPro™ 技术
选配：HF RFID 读卡器和非接触式智能读卡器^v
选配：指纹识别器

电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz)
锂电子电池 (11.1V, 标准值 2100mAh; 最小
值 2040mAh) 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

313 x 238 x 39 mm (12.32" x 9.37" x 1.53"),
2.1 kg^{vi}

坚固特性

MIL-STD-810H 认证
IP65 认证
MIL-STD-461G 认证^{vii}
防震与 1.2 米防摔设计^{viii}
选配：ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213
(Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)^{ix}
选配：耐盐雾功能认证

环境试验规格

温度*：
- 操作温度：-29°C 到 63°C
- 存放温度：-51°C 到 71°C
湿度：
- 95% RH, 非冷凝

预装软件

Getac Utility
Getac Camera
Getac Geolocation
Getac 条形码管理程序^{xi}
选配：Absolute Persistence^o

选装软件

Getac 安全驾驶软件
Getac 设备监测软件
Getac VPGS 软件^{xvii}

附件

主电池组 (11.1V, 标准值 2100mAh; 最小值 2040mAh)
交流适配器 (65W, 100-240VAC)
带系绳的电容式触控笔

选配：
电脑包
主电池组 (11.1V, 标准值 2100mAh; 最小值 2040mAh)
多槽式充电器 (双槽)
多槽式充电器 (八槽)
交流适配器 (65W, 100-240VAC)
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
可旋转笔型电脑手腕带
侧背带 (两点式)
车载轻型底座^{xiii}
键盘底座
车用底座^{xiii}
办公室用底座
100W Type-C 交流适配器
Getac 坚固式键盘
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
方案。

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 带有智能读卡器、可选 1D / 2D 影像式条形码扫描器取其一选用。
- ii FHD 网络摄影机和选配 Windows Hello 面部识别摄像头(前置)择一选用。
- iii 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。
- v 13.56MHz 感应式 HF RFID / NFC 读取器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™ 规范。)
- vi 重量和尺寸因配置和选购配件而异。
- vii MIL-STD-461 90W 交流适配器需重新选购。
- viii 落摔测试结果因配置和所选附件而异。
- 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 需要搭配 GPS 模块使用。
- xiii Gamber Johnson 和 Havis 车载底座通过了 e-mark 标准认证。

V110

全强固式 笔记本电脑



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 (WWAN, WLAN, GPS)	--

Getac

斯基电通

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

北京办公室
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
上海市闸北区江场路213号2楼
电话 +86-21-61401023

sales-getac-China@getac.com | www.getac.com.cn

Copyright © 2022 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。V01M05Y225C

