



X600

全强固式 笔记本电脑

- 第 11 代英特尔® 酷睿™ i9 / i7 / i5 博锐™ 处理器
- 15.6" FHD LumiBond® 显示屏，采用Getac阳光下可读技术（1,000尼特）和可选电容式触摸屏
- 强化的企业安全功能，配备Kensington锁、三重用户可更换的存储装置和智能卡读卡器
- 多功能的连接端口，包括Thunderbolt™ 4以及对接解决方案
- 双热插拔电池设计
- NVIDIA® Quadro® RTX3000 6GB 离散图形控制器



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

英特尔® 酷睿 i5-11500H 博锐® 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 i7-11850H 博锐® 处理器
支持英特尔® TurboBoost 技术, 最高可提升至 4.8GHz
- 24MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿 i9-11950H 博锐® 处理器
支持英特尔® TurboBoost 技术, 最高可提升至 4.9GHz
- 24MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器

英特尔® UHD 核芯显卡
可选配: NVIDIA® Quadro® RTX3000 6GB 离散图形控制器^{i, ii}
可选配: NVIDIA® GeForce® GTX1650 4GB 离散图形控制器^{ii, iii}

显示

15.6" TFT LCD FHD (1920 x 1080)
屏幕保护膜
LumiBond® 显示屏采用 1000 nits 阳光下可读技术
可选配: 电容式多点触控屏

存储和内存

16GB DDR4
可选配: 32GB / 64GB DDR4 / 128GB DDR4
512GB PCIe SSD
可选配: 1TB PCIe SSD / 2TB PCIe SSD
可选配: 第二存储装置: 512GB / 1TB PCIe SSD / 2TB PCIe SSD
可选配: 第三存储装置: 512GB / 1TB PCIe SSD / 2TB PCIe SSD

键盘

带有数字键盘的LED 背光照明薄膜键盘

触控设备

触控屏
- 可选配: 电容性多点触控显示屏
触控板
- 带有两个按钮的触摸板

扩展卡槽

智能卡读卡器
可选配: 转接卡 54 / PCMCIA Type II^{iv}
可选配: SD 读卡器

I/O 端口

全高清网络摄像头 x 1
Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 4
LAN (RJ-45) x 2
音源输入 / 出 双用接口 x 1
直流输入插孔 x 1
HDMI 2.0 x 1
显示端口 x 1
选配: Windows Hello 面部识别摄像头 (前置) x 1
底座接口 x 1
串行端口 (9-针; D-sub) x 1
外部 VGA (15-针; D-sub) x 1 / 第二串行端口 (9-针; D-sub) x 1^{iv}
可选配: SIM 卡槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)^{vi}
Display port x 1
可选配: GPS、WLAN 和 WWAN 无线天线接口 x 1

通信接口

2.5GBASE-T 以太网
英特尔® Wi-Fi 6E AX210, 802.11ax
蓝牙 (v5.2)^{vii}
可选配: 专用 GPS^{viii}

安全特性

Kensington 防盗锁
智能卡读卡器
英特尔 vPro® 技术

电源

交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱⁱ
交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱⁱ
电池 (10.8V、典型 6900mAh; 最小 6600mAh) x 2

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

412 x 322 x 52.5 mm^{ix}
4.41 kg^{ix}

坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810H 认证
IP66 认证
通过美军标 MIL-STD-461G 认证^x
抗震及 4 英尺耐摔设计
可选配: 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^{xi}:
- 工作时: -29°C 到 63°C
- 存储时: -51°C 到 71°C
湿度:
- 95% 相对湿度, 无冷凝

预装软件

Getac Utility
Getac Geolocation

附件

电池 (10.8V、典型 6900mAh; 最小 6600mAh) x 2
交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱⁱ 或交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱⁱ
带系绳的电容式触控笔

可选配:

电池 (10.8V、典型 6900mAh; 最小 6600mAh)
交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱⁱ
交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱⁱ
办公室用底座交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱ
多接口充电器 (双接口)
带系绳的电容式触控笔
屏幕保护膜
背包
备用 SSD 套件
MIL-STD-461 交流适配器 (230W, 100-240VAC) x
DC-DC 车辆适配器 (230W, 11-32VDC)
车载底座
办公室用底座

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。

这表示您可以放心托付我们, 数天内就能让您的设备恢复使用。

标准

3 年 Bumper-to-Bumper 服务。

- i Windows 10 Pro 是 Windows 11 Pro 降级许可。从 2025 年 10 月 14 日起, Windows 10 将停止服务。Windows 10 将无法升级到 Windows 11, 也不再具有资格接收 Microsoft 安全更新。
- ii 带有独立图形控制器的配置需要 230W 交流适配器。
- iii 150W 交流适配器不适用于独立图形控制器, 也不适用于办公室底座。
- iv ExpressCard 54 读卡器与 PCMCIA Type II 读卡器相互排斥。
- v 第 2 个串行端口是可选的, 且与外部 VGA 相互排斥。
- vii 蓝牙性能和可连接距离可能会受到环境和客户端设备性能的干扰, 用户可以通过尽量减少在该地区运行的活跃蓝牙无线设备的数量来减少干扰的影响。
- ix 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- x MIL-STD-461 230W 交流适配器为单独出售。
- xi 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。

X600

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	1	1
外置 VGA	1	1
音源输入	--	1
音频输出	--	1
DC 电源输入插孔	1	1
USB	6	5
LAN	2	2
HDMI	1	1
Display port	1	1
射频天线接头	1 (GPS, WWAN, WLAN)	--

Getac

神基电通

苏州办公室 (Getac 中国区总部)
江苏省昆山市长江南路恒春巷路1号4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 +86-10-53670738

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 © 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。V01M12Y225C

