

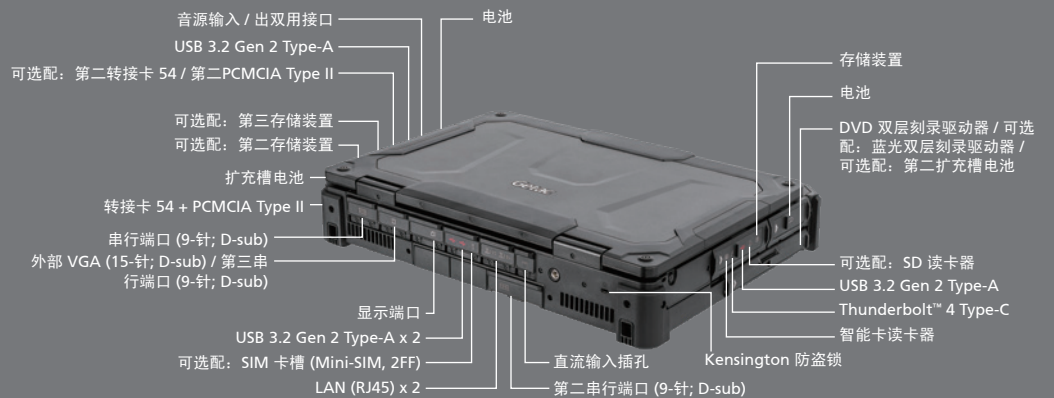


## X600 Pro 全强固式 笔记本电脑

- 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
- 可选配的NVIDIA® Quadro® RTX3000独立显卡
- 可扩展的模块，用于额外的端口、电池、DVD 双层刻录驱动器和网络连接选项



办公室用底座



# 配置参数

## 操作系统

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 核心显卡

可选配: NVIDIA® Quadro® RTX3000 6GB 离散图形控制器<sup>i</sup>

## 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

512GB PCIe SSD

可选配: 1TB PCIe SSD

可选配: 第二存储装置: 512GB / 1TB PCIe SSD

可选配: 第三存储装置: 512GB / 1TB 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: 电容式多点触控显示屏

触控板

- 带有两个按钮的触摸板

## 扩展卡槽

智能卡读卡器

转接卡 54 及 PCMCIA Type II

可选配: 第二转接卡 54 / 第二PCMCIA Type II<sup>ii</sup>

可选配: SD 读卡器

## 多媒体扩展舱

扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 3980mAh)

DVD 双层刻录驱动器<sup>iii</sup>

可选配: 第二块扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 3980mAh) / 蓝光双层刻录驱动器<sup>iii</sup>

## 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

底座接口 x 1

串行端口 (9-针; D-sub) x 2

外部 VGA (15-针; D-sub) x 1 / 第三个串行端口 (9-针; D-sub) x 1<sup>iv</sup>

可选配: SIM 卡槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)

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)<sup>v</sup>

可选配: 专用 GPS

## 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 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)<sup>i</sup>

电池 (10.8V、典型 6900mAh; 最小 6600mAh) x 2

扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 3980mAh) x 1

可选配: 第二块扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 3980mAh)<sup>iii</sup>

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

412 x 322 x 77.4 mm<sup>vi</sup>

6.05 kg<sup>vi</sup>

## 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<sup>vii</sup>

抗震及 4 英尺耐摔设计

可选配: 盐雾测试认证

## 环境试验规格

温度<sup>viii</sup>:

- 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

扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 3980mAh) x 1

交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)<sup>i</sup>

带系绳的电容式触控笔

可选配:

电池 (10.8V、典型 6900mAh; 最小 6600mAh)

扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 3980mAh)

交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)<sup>i</sup>

多接口充电器 (双接口)

扩充槽DVD 双层刻录驱动器<sup>iii</sup>

扩充槽蓝光双层刻录驱动器<sup>iii</sup>

带系绳的电容式触控笔

屏幕保护膜

便携包

备用SSD套件

MIL-STD-461 交流适配器 (230W, 100-240VAC)<sup>vii</sup>

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。

i 带有独立图形控制器的配置需要230W交流适配器。

ii 第2个ExpressCard 54和第2个PCMCIA Type II 读卡器是相互排斥的。

iii DVD 双层刻录驱动器、蓝光双层刻录驱动器和第二个多媒体舱电池是互斥的。

iv 第3个串行端口是可选的, 与外部VGA相互排斥。

v 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。

vi 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。

vii MIL-STD-461 230W交流适配器为单独出售。

viii 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。

# X600 Pro

## 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

## 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。V01M06Y225C

