

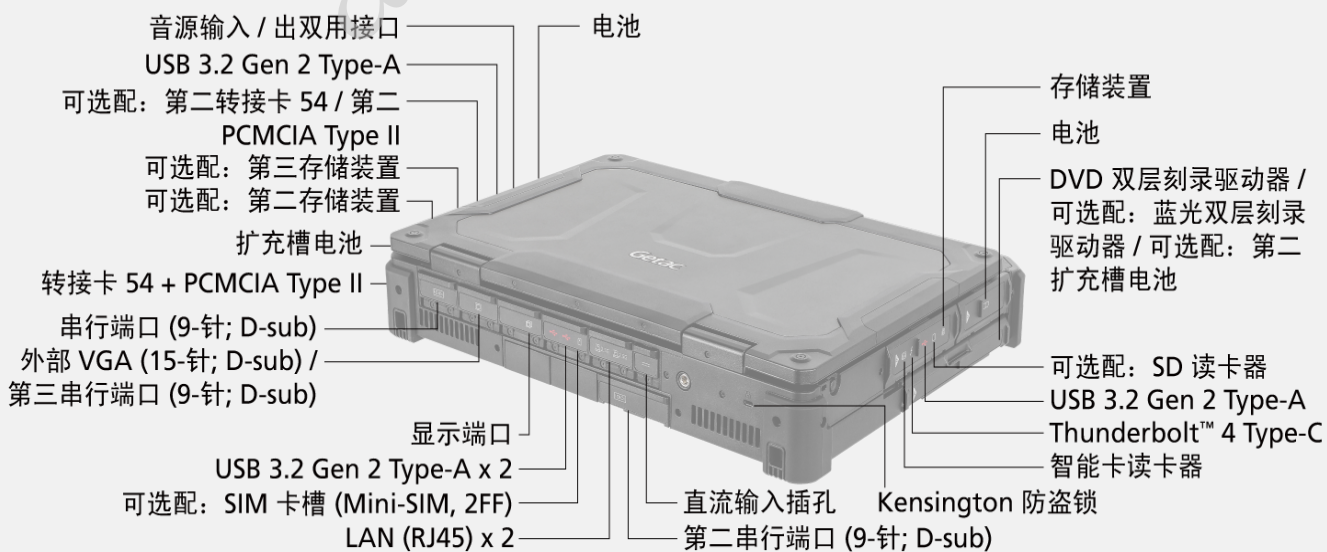


# X600 Pro-PCI 全强固式笔记本电脑

- 第 11 代英特尔® 酷睿™ 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
- 四颗具有热插拔功能的电池



X600 Pro-PCI  
3D demo



# 配置参数

## 操作系统

Windows 11 Pro

## 移动计算平台

英特尔® 酷睿 i5-11500HE 处理器

支持英特尔® TurboBoost 技术，最高可提升至

4.5GHz

- 12MB 英特尔® Smart Cache

## 平台选项：

英特尔® 酷睿 i7-11850HE 处理器

支持英特尔® TurboBoost 技术，最高可提升至

4.7GHz

- 24MB 英特尔® Smart Cache

Intel® Xeon® W-11865MRE vPro® 处理器

(Intel® 酷睿 i7-11850HE 处理器，最高可达 4.7GHz)

- 24MB Intel® 智能高速缓存

## VGA 控制器

英特尔® UHD 核芯显卡

可选配：NVIDIA® GeForce® GTX1650 4GB 独立

显卡<sup>i,ii</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 / 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

ExpressCard 54 及 PCMCIA Type II

PCI 或 PCI-Express 扩充槽 (x 2 插槽)<sup>iii,iv,v</sup>

可选配：第二 ExpressCard 54 / 第二 PCMCIA Type II<sup>vi</sup>

可选配：SD 读卡器

## 音源

内置立体声扬声器

内置双阵列麦克风

## 多媒体扩展舱

DVD 双层刻录驱动器<sup>vii</sup>

可选配：蓝光双层刻录驱动器<sup>viii</sup>

## I/O 端口

5MP 网络摄像头 x 1

Thunderbolt™ 4 Type-C<sup>xvi</sup> x 1

不支持 USB 供电

USB 3.2 Gen 2 Type-A x 4

LAN (RJ-45) x 2

音频输入 / 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

串行端口 (9-针; D-sub) x 2

外部 VGA (15-针; D-sub) x 1 / 第三串行端口 (9-针; D-sub) x 1<sup>vii</sup>

可选配：SIM 卡槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)<sup>ix</sup>

## 通信接口

2.5GBASE-T 以太网

英特尔® Wi-Fi 6E AX210, 802.11ax

蓝牙 (v5.2)<sup>x</sup>

可选配：带 L1/L5 的专用 GPS<sup>xii</sup>

## 安全特性

Kensington 防盗锁

智能卡读卡器

英特尔 vPro® 技术

Getac 磁盘擦除

## 电源

交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

电池 (10.8V, 典型 6900mAh ; 最小 6600mAh) x 4

4

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

412 x 322 x 108.8 mm<sup>xii</sup>

8.145 kg<sup>xii</sup>

## 强固特性

通过美军标 MIL-STD-810H 认证

IP66 认证

通过美军标 MIL-STD-461G 认证<sup>xiii</sup>

抗震及 3 英尺耐摔设计<sup>xiv</sup>

## 环境试验规格

温度<sup>xv</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 4

交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

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 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

多接口充电器 (双接口)

扩充槽 DVD 双层刻录驱动器<sup>vii</sup>

扩充槽 蓝光双层刻录驱动器<sup>vii</sup>

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)<sup>xiii</sup>

DC-DC 车辆适配器 (230W, 11-32VDC)

## 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 成本降到最低。

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。

# X600 Pro-PCI 全强固式笔记本电脑

- I. 带有独立显卡的配置需要 230W 交流适配器。  
II. 150W 交流适配器不适用于独立显卡或办公室底座。  
III. PCI 或 PCI-Express 扩展单元不可选用车载底座或办公室底座。
- IV. PCI 或 PCI-Express 扩展单元与 NVIDIA® Quadro RTX3000 不兼容。  
V. PCI 和 PCI-E 插槽是相互排斥的选项。  
VI. 第 2 个 ExpressCard 54 和第 2 个 PCMCIA Type II 读卡器是相互排斥的。  
VII. DVD 双层刻录驱动器和蓝光双层刻录驱动器是互斥的。  
VIII. 第三串行端口是可选的，与外部 VGA 相互排斥。  
IX. 带有 4G LTE 选项的装置配有嵌入式 SIM 卡插槽（中国大陆地区不适用）  
X. 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。  
XI. 专用 GPS 和 4G LTE 是相互排斥的选项。  
XII. 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。  
XIII. MIL-STD-461 230W 交流适配器为单独出售。  
XIV. X600 Pro-PCI 在包装内可以承受 3 英尺 (0.9m) 的跌落。  
XV. 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。  
XVI. 不支持 USB 供电。

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**

