

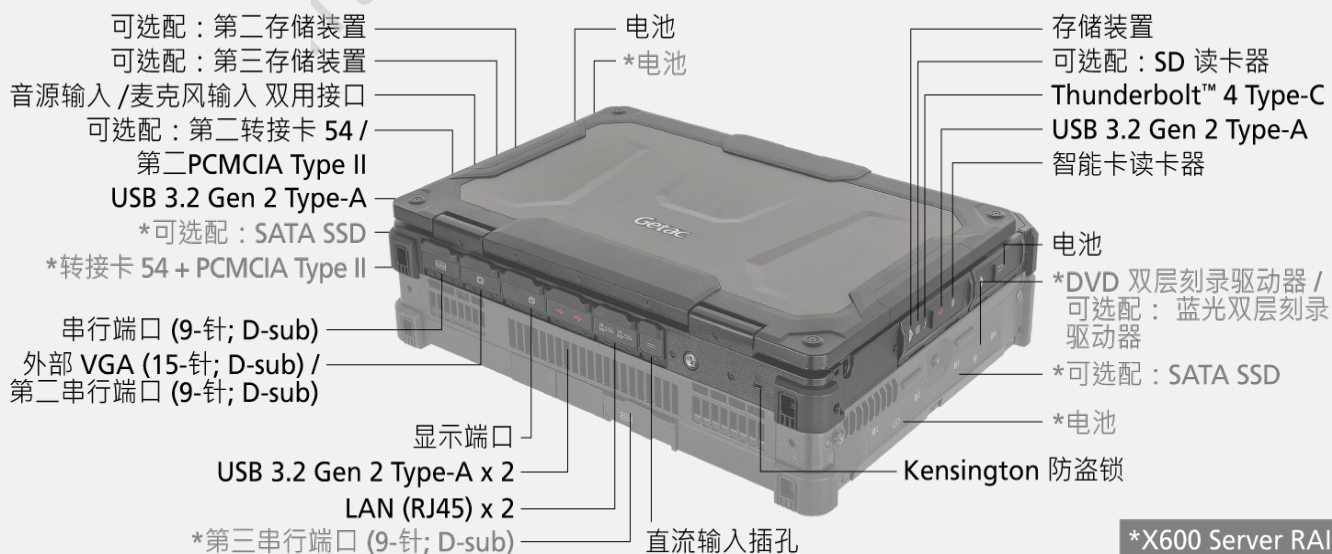


## X600 SERVER 全强 固式笔记本电脑 电脑

- 第11代Intel® Xeon® W-11865ME 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、三块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
- 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



X600 SERVER  
3D demo



## 配置参数

### 操作系统

Windows Server 2022

### 移动计算平台

Intel® Xeon® W-11865MRE vPro® 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

### VGA 控制器

英特尔® UHD核芯显卡

### 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

32GB DDR4  
可选配：64GB / 128GB DDR4

### 1TB Enterprise PCIe SSD

可选配：2TB Enterprise PCIe SSD  
可选配：第二存储装置：1TB / 2TB Enterprise  
PCIe SSD  
可选配：第三存储装置：1TB / 2TB Enterprise  
PCIe SSD

### 磁盘管理：RAID 5<sup>i</sup>

### 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

### 扩充槽

智能卡读卡器  
可选配：转接卡 54 及 PCMCIA Type II<sup>ii</sup>  
可选配：第二转接卡 54 / 第二PCMCIA Type II<sup>iii</sup>  
可选配：SD 读卡器

### 扩展卡槽

可选配：DVD 双层刻录驱动器<sup>ii,iv</sup> / 蓝光双层刻录  
驱动器<sup>v</sup>

### X Bay

可选配：Enterprise SATA SSD 4TB (1TB x 4) 最大  
可扩展至 16TB (2TB x 8)

磁盘管理：RAID 0, RAID 1, RAID 5

### I/O 端口

5MP网络摄像头 x 1  
Thunderbolt™ 4 Type-C<sup>xvii</sup> x 1  
不支持USB供电  
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 4  
LAN (RJ-45) x 2  
音源输入 / 麦克风输入 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 1  
外部 VGA (15-针; D-sub) x 1 / 第二个串行端口 (9-  
针; D-sub) x 1<sup>v</sup>  
可选配：第三个串行端口 (9-针; D-sub) x 1<sup>ii</sup>

### 通信接口

2.5GBASE-T以太网

### 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<sup>xvi</sup>

### 电源

交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
电池 (10.8V、典型 6900mAh；最小 6600mAh) x  
2  
可选配：电池 (10.8V、典型 6900mAh；最小  
6600mAh) x 2<sup>ii</sup>

### 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

X600 Server:  
412 x 322 x 52.5 mm<sup>vii</sup>  
4.41 kg<sup>vi,vii</sup>

X600 Server RAID:  
412 x 322 x 108.8mm<sup>viii</sup>  
8.51 kg<sup>vi,viii</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>ix</sup>  
抗震及 3 英尺耐摔设计<sup>x</sup>

### 环境试验规格

温度<sup>xi</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

### 附件

电池 (10.8V、典型 6900mAh；最小 6600mAh) x  
2<sup>xii</sup>  
交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50/60Hz)<sup>xiii</sup>  
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)<sup>xiiii</sup>  
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>ii,iv</sup>  
扩充槽蓝光双层刻录驱动器<sup>v</sup>  
带系绳的电容式触控笔  
屏幕保护膜  
背包  
备用SSD套件<sup>xiv</sup>  
备用X-Bay SSD套件<sup>xv</sup>  
MIL-STD-461 交流适配器 (230W, 100-240VAC)<sup>ix</sup>

### 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 SERVER 全强固式笔记 本电脑

- I. 对于没有RAID的X600服务器，RAID5配置需要3个存储空间。
- II. X600 Server RAID 的默认规格。
- III. 第二ExpressCard 54和第二PCMCIA Type II读卡器是相互排斥的。
- IV. DVD 双层刻录驱动器和蓝光双层刻录驱动器是互斥的。
- V. 第二串行端口是可选的，与外部VGA相互排斥。
- VI. 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- VII. X600 Server 的尺寸。
- VIII. X600 Server RAID 的尺寸。
- IX. MIL-STD-461 230W交流适配器为单独出售。
- X. 对于没有RAID的X600 可以承受 4 英尺(1.2m)的跌落。
- XI. 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。
- XII. X600服务器RAID配备了4块电池和交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)。
- XIII. 150W交流适配器与X600 Server 兼容。
- XIV. 备用SSD套件是一款企业级价格的PCIe SSD，兼容于X600 Server 和 X600 Server RAID。
- XV. X-Bay SSD套件是一款企业级SATA SSD，与X600兼容 Server RAID。
- XVI. 基于X600服务器硬件的RAID不支持NIST SP 800-88清除。
- XVII. 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，认证测试是在实验室条件下进行，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