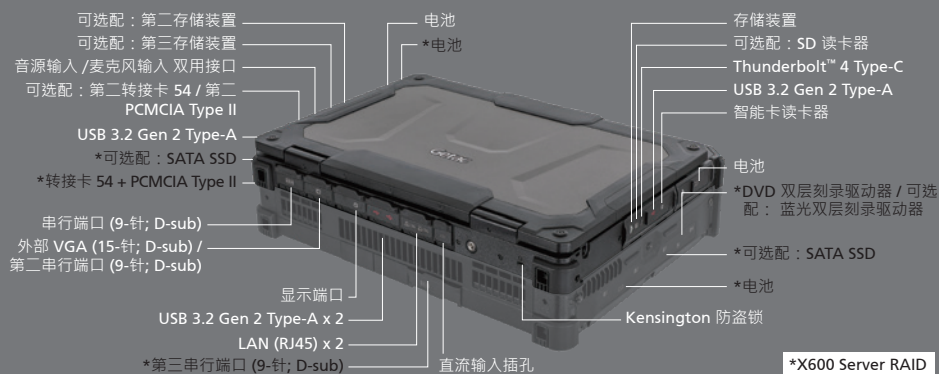




## X600 Server 全强固式 笔记本电脑

- 第 11 代英特尔® 至强® W-11855M™ 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



# 配置参数

## 操作系统

Windows Server 2022

## 移动计算平台

英特尔® 至强® 处理器 W-11855M  
支持英特尔® TurboBoost 技术, 最高可提升至  
4.9GHz  
- 18MB 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

## 扩展卡槽

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

## 多媒体扩展舱

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>iv</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

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  
音频输入 / 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

## 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>i</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>  
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 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)<sup>xiii</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>iv</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 对于没有RAID的X600服务器, RAID 5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。

# X600 Server

## 全强固式 笔记本电脑



X600 Server RAID

X600 Server

# Getac

## 斯基电通

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 © 2023 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。V01M02Y235C