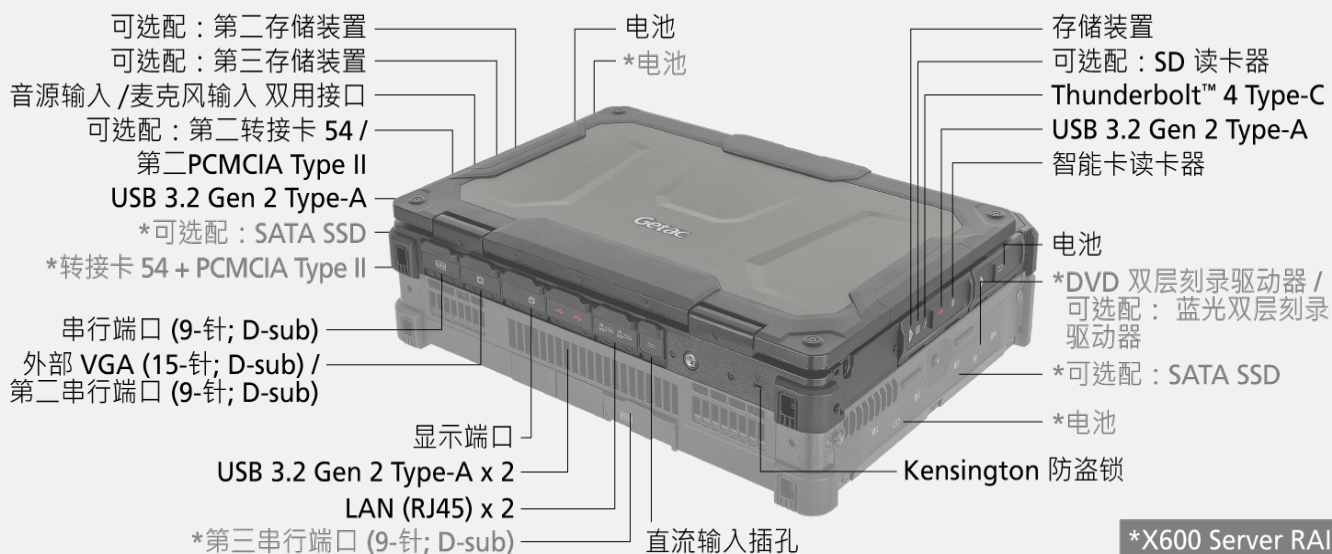




X600 SERVER 全强 固式笔记本电脑 电脑



- 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 and 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 5ⁱ

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 IIⁱⁱ

可选配：第二转接卡 54 / 第二PCMCIA Type IIⁱⁱⁱ

可选配：SD 读卡器

扩展卡槽

可选配：DVD 双层刻录驱动器^{ii,iv} / 蓝光双层刻录驱动器^{iv}

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

音源输入 / 麦克风输入 双接口 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^v

可选配：第三个串行端口 (9-针; D-sub) x 1ⁱⁱ

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 2ⁱⁱ

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

X600 Server:

412 x 322 x 52.5 mm^{vii}

4.41 kg^{vi,vii}

X600 Server RAID:

412 x 322 x 108.8mm^{viii}

8.51 kg^{vi,viii}

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^{ix}

抗震及 3 英尺耐摔设计^x

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

附件

电池 (10.8V、典型 6900mAh；最小 6600mAh) x 2^{xii}

交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50/60Hz)^{xiii}

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)^{xiiii}

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^{ii,iv}

扩充槽蓝光双层刻录驱动器^{iv}

带系绳的电容式触控笔

屏幕保护膜

背包

备用SSD套件^{xiv}

备用X-Bay SSD套件^{xv}

MIL-STD-461 交流适配器 (230W, 100-240VAC)^{ix}

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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。

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 © 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。 V01M12V25C