# Getac



## X600 SERVER 全强 固式 笔记本 电脑

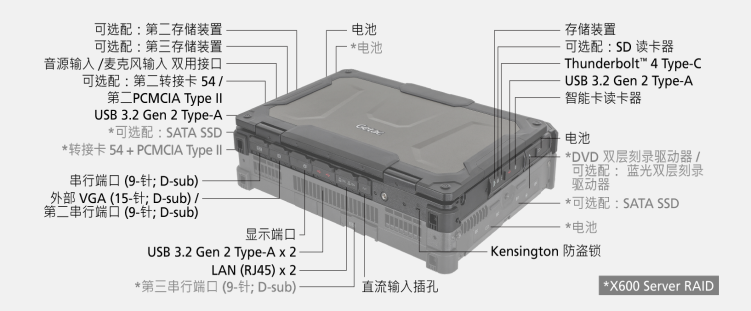
- 第11代Intel® Xeon® W-11865ME 处理器
- 15.6" FHD LumiBond 显示屏·采用Getac阳光下可读技术(1,000尼特)和可选电容式触摸屏
- 强化的企业安全功能·配备Kensington锁、三块用户可更 换的存储装置和智能卡读卡器
- 多功能的连接端口,包括Thunderbolt™4
- 可扩展的模块·用于额外的端口、电池、DVD双层刻录驱动器和网络连接选项











## 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

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

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

磁盘管理:RAID 5

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

- 带有两个按钮的触摸板

<mark>扩充槽</mark> 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>iv</sup>

## 音源 内置立体声扬声器 内置双阵列麦克风

<mark>扩充槽</mark> 可选配:Enterprise 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 XVII x 1

munderbolt™ 4 Type-C <sup>xvii</sup> x 1 不支持USB供电 USB 3.2 Gen 2 Type-A x 4 LAN (R)-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 显示键□ 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 / 第二個串行端口 (9-

针: D-sub) x 1

可选配:第三個串行端口(9-针; D-sub) x 1 "

#### 涌信接□

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>9</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

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量 X600 Server:

412 x 322 x 52.5 mm vii 4.41 kg <sup>vi</sup>

X600 Server RAID: 412 x 322 x 108.8mm viii

8.51 kg vi, vii

<mark>强固特性</mark> 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

#### 环境试验规格

温度 <sup>xi</sup>: - 工作时:-29℃ 到 63℃ - 存储时:-51℃ 到 71℃ 湿度: - 95% 相对湿度·无冷凝

### 预装软件

Getac Utility

电池 (10.8V、典型 6900mAh;最小 6600mAh) x

带系绳的电容式触控笔

### 可选配

电池 (10.8V、典型 6900mAh;最小 6600mAh) 电池 (10.8V、典型 6900mAn; 最小 6600mA 交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) 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>i, i</sup> 扩充槽蓝光双层刻录驱动器 <sup>i, i</sup> 带系绳的电容式触控笔 屏幕保护膜

备用SSD套件 xiv

备用X-Bay SSD套件 \*\*

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了标准保修范围·以协助您将企业的 IT 成本除任。

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 全强固式笔证

对于没有RAID的X600服务器·RAID5配置需要3个存储空间。 X600 Server RAID 的默认规格。 第二ExpressCard 54和第二PCMCIA Type II读卡器是相互排

第二ExpressCard 54和第二PCMCIA Type II读卡器是相互排斥的。
DVD 双层刻录驱动器和蓝光双层刻录驱动器是互斥的。
第二串行端口是可选的、与外部VGA相互排斥。
重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
X600 Server 的尺寸。
X600 Server 的尺寸。
X600 Server 和ID的尺寸。
MIL-STD-461 230W交流适配器为单独出售。
对于没有RAID的X600 可以承受 4 英尺(1.2m)的跌落。
由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。
X600服务器RAID配备了4块电池和交流适配器 (230W, 100-240VAC, 50 / 60H2)。
150W交流适配器与X600 Server 兼容。
A用SSD套件是一款企业价格的PCIe SSD。兼容于X600 Server 和X600 Server RAID.
X-Bay SSD套件是一款企业级SATA SSD。与X600兼容 Server RAID.
基于X600服务器硬件的RAID不支持NIST SP 800-88清除。不支持USB供电。 IX. X. XI. XII.

XV.

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。





#### 神基电通

苏州办公室 (Getac中国区总部) 中国江苏省昆山开发区长江南路789号K1栋四楼 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 +86-13520990560

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 I www.getac.com.cn

Copyright © 2025 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,V01MH/2V27SC