



## X500 SERVER 全强固式 移动服务器

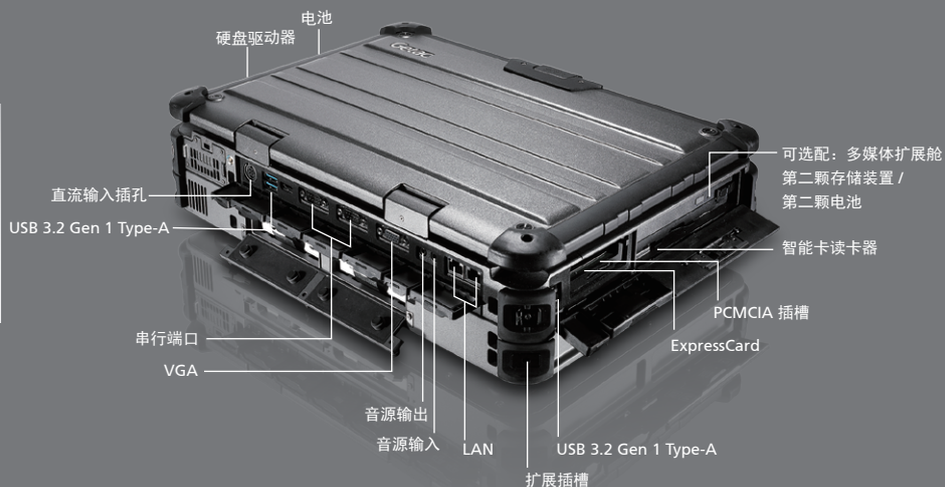
- 英特尔® 至强® E3-1505M v6 处理器
- 15.6" TFT LCD FHD Getac QuadraClear® 阳光下可读显示屏
- 可选配 NVIDIA® GeForce® P2000 4GB 离散图形控制器
- 选配 RAID 扩展单元存储容量最高可达到 5TB 并且 RAID 可配置 0、1、5



多媒体扩展舱  
第二颗附加电池组



多媒体扩展舱  
第二存储装置



# 配置参数

## 操作系统

Windows Server 2019

## 移动计算平台

英特尔® 至强® 处理器 E3-1505M v6  
3.0 GHz, 最高可提升至 4.0 GHz  
- 8MB 英特尔® Smart Cache

## VGA 控制器

Intel® HD 核心显卡 P630  
可选配: NVIDIA® GeForce® GTX1050 4GB  
离散图形控制器  
可选配: NVIDIA® Quadro® P2000 4GB 离散  
图形控制器

## 显示

15.6" TFT LCD FHD (1920 x 1080)  
屏幕保护贴  
1,000 nit QuadraClear® 阳光下可读的屏幕

## 存储和内存

32GB DDR4 / 32GB DDR4 ECC  
可选配: 64GB DDR4 / 64GB DDR4 ECC  
500GB SATA HDD / 512GB SATA SSD  
可选配: 1TB SATA HDD / 1TB SATA SSD  
磁盘管理: RAID 0、RAID 1<sup>i</sup>

## 键盘

LED 背光照明薄膜键盘整合有数字小键盘  
可选配: LED背光照明橡胶键盘

## 触控设备

触控板  
- 带滚动条的滑动式触控板

## 扩展卡槽

智能卡读卡器 x 1  
转接卡 / 54 x 1  
PCMCIA Type II x 1

## 多媒体扩展舱

第二存储装置: HDD 500GB  
可选配第二存储装置: 1TB HDD / 512 GB  
SSD / 1TB SSD  
可选配第二颗电池<sup>ii</sup>: 10.8V, 9240mAh, 99.8Wh

## 扩充槽

可选配: SATA HDD / SSD 3TB 最大可扩展至 5TB  
磁盘管理: RAID 0、RAID 1、RAID 5

## I/O 端口

音源输入 (迷你插孔) x 1  
音频输出 (迷你插孔) x 1  
直流输入插孔 x 1  
USB 3.2 Gen 1 Type-A x 4  
LAN (RJ45) x 2  
HDMI x 1  
外部 VGA (15-针; D-sub) x 1  
串行端口 (9-针; D-sub) x 2

## 通信接口

10/100/1000 base-T 以太网  
可选配: 专用 GPS

## 安全特性

Kensington 防盗锁  
英特尔® vPro™ 技术  
智能卡读卡器

## 电源

交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
锂离子智能电池 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
可选配: 多媒体扩展舱第二颗锂离子智能电池  
(10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)<sup>ii</sup>

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

410 x 320 x 65 mm, 5.2 kg<sup>iii</sup>  
410 x 320 x 119 mm<sup>iv</sup>, 8.6 kg<sup>iii, iv</sup>

## 强固特性

MIL-STD-810H 认证  
IP65 认证  
抗震耐摔设计  
全镁铝合金机壳  
防震可插拔硬盘

## 环境试验规格

温度<sup>v</sup>:  
- 工作温度: -20°C 到 55°C  
- 储藏温度: -40°C 到 71°C  
湿度:  
- 95% 相对湿度, 无冷凝

## 预装软件

Getac Utility  
Getac Geolocation  
Adaptec Storage Manager™<sup>ii</sup>

## 附件

主电池 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
交流适配器 (150W, 100-240VAC)  
可选配:  
背包<sup>ii</sup>  
主电池 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
多媒体扩展舱第二颗附加硬盘驱动器<sup>ii</sup>  
多媒体扩展舱第二颗电池 (10.8V, 9240mAh,  
99.8Wh)<sup>ii</sup>  
多接口充电器 (双接口)  
交流适配器 (150W, 100-240VAC)  
办公室用底座适配器 (150W, 100-240VAC)  
屏幕保护贴

## 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行, 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  
5 年 Bumper-to-Bumper 服务。

- i RAID 0、RAID 1 配置需要第二颗多媒体硬盘驱动器。
- ii 软件、硬件和附件可能因配置不同而异。
- iii 重量和尺寸因配置和选配件不同而异, 深度包含硬式手把。
- iv 包含扩展单元情况下测量的尺寸。
- v 由独立第三方测试实验室依据 MIL-STD-810H 进行测试。建议系统启动温度低于 40°C。

# X500 SERVER

## 全强固式 移动服务器



# Getac

## 斯基电通

苏州办公室 (Getac中国区总部)  
江苏省昆山市出口加工区第一大道300号加工区大厦  
电话 +86-512-57327550

北京办公室  
北京市朝阳区北辰西路69号峻峰华亭D座1703  
电话 +86-10-58772050

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 © 2021 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。V01M08Y215C

