



# X500

## 全强固式 笔记本电脑

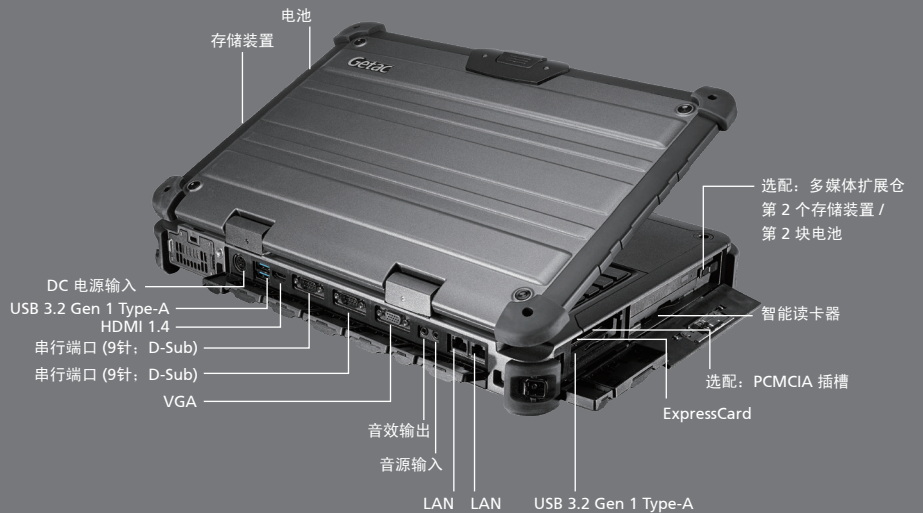
- Intel® Core™ i7-7820EQ 处理器
- 15.6" TFT LCD FHD 搭配 Getac QuadraClear® 强光下可读显示器
- 选配 NVIDIA® GeForce® P2000 4GB 独立显卡
- 多媒体扩展仓 及 PCI / PCIe 3.0 扩展槽



PCI/PCI-Express 3.0  
扩展槽



多媒体扩展仓  
第 2 个存储装置



# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 Pro<sup>i</sup>

## 移动计算平台

Intel® Core™ i5-7440EQ 2.9GHz,  
最高可达 3.6GHz  
- 6MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目：  
Intel® Core™ i7-7820EQ 3.0GHz,  
最高可达 3.7GHz  
- 8MB Intel® 智能高速缓存

## VGA 控制器

Intel® HD Graphics P630  
选配：NVIDIA® GeForce® GTX1050 4GB 独立显卡  
选配：NVIDIA® Quadro® P2000 4GB 独立显卡

## 显示

15.6" TFT LCD FHD (1920 x 1080)  
屏幕保护膜  
强光下可读高亮 1,000 nits QuadraClear®

## 存储和内存

8GB DDR4  
选配：16GB / 32GB / 64GB DDR4<sup>ii</sup>  
500GB SATA HDD / 512GB SATA SSD  
选配：1TB SATA HDD  
选配：1TB / 2TB SATA SSD

## 键盘

LED 背光薄膜键盘  
选配：LED 背光橡胶键盘

## 触控设备

触控板  
- 两点式触控板

## 扩展卡槽

智能读卡器 x 1  
ExpressCard / 54 x 1  
选配：PCMCIA Type II x 1

## 多媒体扩展舱

DVD super multi 刻录机  
选配第 2 个存储装置：500GB HDD / 1TB HDD  
/ 512 GB SSD / 1TB SSD / 2TB SSD  
选配第 2 个电池：10.8V, 9240mAh, 99.8Wh

## I/O 端口

音频输入 (Mini-jack) x 1  
音频输出 (Mini-jack) x 1  
DC 电源输入 x 1  
USB 3.2 Gen 1 Type-A x 4  
LAN (RJ45) x 2  
HDMI 1.4 x 1  
底座接口 x 1  
外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1  
串行端口 (9-pin; D-sub) x 2  
选配：FHD 网络摄像机 x 1  
选配：GPS<sup>iii</sup>、WLAN 与 WWAN RF 天线  
pass-through 接口

## 通信接口

10/100/1000 base-T 以太网网络  
Intel® Dual Band Wireless-AC 8265; 802.11ac  
蓝牙® (v4.2)<sup>iv</sup>  
选配：专用 GPS

## 安全特性

Kensington 防盗锁孔  
Intel® vPro™ Technology  
智能读卡器

## 电源

交流适配器 (150W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
锂电子电池 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
选配：多媒体扩展舱 第 2 个锂电子电池(10.8V,  
9240mAh, 99.8Wh)

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

410 x 320 x 65mm,  
5.2 kg<sup>v</sup>

## 坚固特性

MIL-STD-810H 认证  
IP65 认证  
MIL-STD-461G 认证<sup>vi</sup>  
防震防摔设计  
全镁合金即可  
可卸除式防震硬盘  
选配：ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213  
(Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)<sup>vii</sup>

## 环境试验规格

温度<sup>viii</sup>：  
- 操作温度：-20°C 至 55°C<sup>ix</sup>  
- 存放温度：-40°C 至 71°C  
湿度：  
- 95% RH, 非冷凝

## 预装软件

Getac Utility  
Getac Geolocation

## 附件

主电池组 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
交流适配器 (150W, 100-240VAC)  
选配：  
背包  
主电池组 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
多媒体扩展舱 第 2 块硬盘  
多媒体扩展舱 第 2 块电池 (10.8V, 9240mAh,  
99.8Wh)  
多槽式充电器 (双槽)  
交流适配器 (150W, 100-240VAC)  
办公室用底座交流适配器 (150W, 100-240VAC)  
MIL-STD-461G 认证的交流适配器 (150W,  
100-240VAC)  
屏幕保护膜  
PCI 或 PCI-Express 3.0 扩充扩充槽 (x 2 插槽)<sup>ix</sup>  
车用底座<sup>x</sup>  
办公室用底座<sup>x</sup>  
备用固态硬盘套件

## 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。

这表示您可以放心托付我们，数天内就能让您的设备恢复使用。

标准  
3 年 Bumper-to-Bumper。

- 从2025年10月14日起，Windows 10将停止服务。Windows 10将无法升级到Windows 11，也不再具有资格接收Microsoft安全更新。
- 共用内存的大小因操作及内存条而有不同。
- 选配 GPS RF 天线 pass-through 接口或 PCI 扩展槽或 PCI-Express 择一选用。
- 蓝牙功能及可连接的距离会受用户端装置所在环境与效能影响，使用者可减少附近区域使用的蓝牙无线装置数量，以降低干扰。
- 重量和尺寸因配置和选购配件而异，深度包含硬手把。
- MIL-STD-461G 150W 交流适配器需另行选购。
- 使用 ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 配置时，无法使用 PCI 或 PCI-Express 3.0 扩充元件。
- 通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。
- PCI 或 PCI-Express 3.0 扩充元件不适用于车用底座。
- Gamber Johnson和 Havis 车载底座是 e-mark 认证。
- 对于X500可选的DVD/蓝光DVD驱动，工作温度为-10°C至50°C/14°F至122°F。

# X500

## 全强固式 笔记本电脑



## 底座解决方案

	车载底座	办公室用底座
串行端口	2	1
外部 VGA	1	1
麦克风	1	1
音频输出	1	1
直流输入插孔	1	1
USB	USB 2.0 x 4	USB 3.0 x 2 USB 2.0 x 2
LAN	1	1
天线接口	3 (可选配)	—

# 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 © 2022 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。V01M12Y225C