



# X500 全强固式 笔记本电脑 电脑

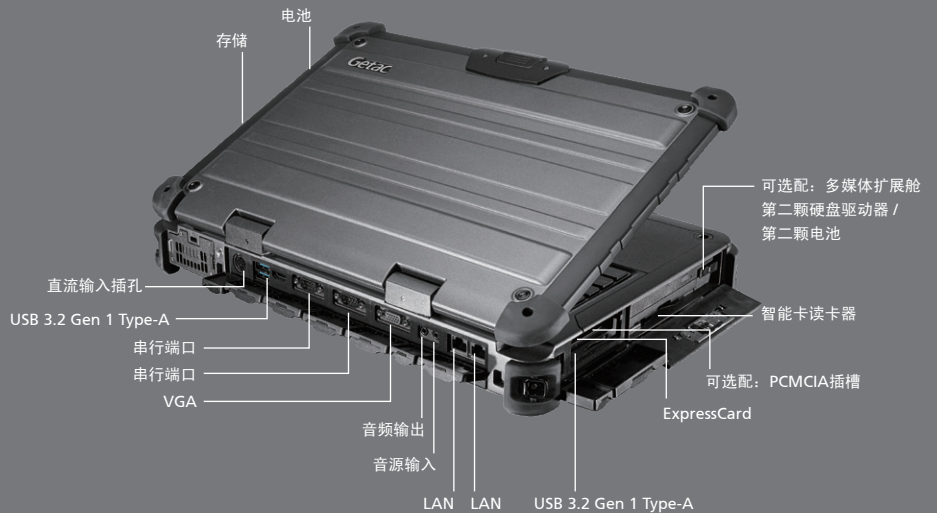
- 英特尔® 酷睿™ i7-7820EQ 处理器
- 15.6" TFT LCD FHD Getac QuadraClear® 阳光下可读显示屏
- 可选配 NVIDIA® GeForce® P2000 4GB 离散图形控制器
- 多媒体扩展舱和 PCI / PCIe 3.0 扩充槽



PCI/PCI-Express 3.0  
扩展单元



多媒体扩展舱  
第二存储装置



# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 专业版

## 移动计算平台

- 英特尔® 酷睿™ i5-7440EQ 处理器, 2.9GHz, 最高可提升至3.6GHz  
- 6MB 英特尔® Smart Cache

## 平台选项:

- 英特尔® 酷睿™ i7-7820EQ 处理器, 3.0GHz, 最高可提升至3.7GHz  
- 8MB 英特尔® Smart Cache

## VGA 控制器

Intel® HD 核心显卡 P630  
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  
1000 nit QuadraClear® 阳光下可读的屏幕  
可选配: 电阻式触摸屏

## 存储和内存

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

## 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

触控屏  
- 可选配: 压敏型触控显示屏  
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  
可选配: PCMCIA Type II x 1

## 多媒体扩展舱

DVD super multi 刻录器  
选配第二存储装置: 500GB HDD / 1TB HDD / 512 GB SSD / 1TB SSD  
选配第二颗电池: 10.8V, 9240mAh, 99.8Wh

## 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  
底座接口 x 1  
外部 VGA (15-针; D-sub) x 1  
串行端口 (9-针; D-sub) x 2  
可选配: 全高清网络摄像头 x 1  
可选配: GPS<sup>ii</sup>、WLAN 和 WWAN 无线电天线接口

## 通信接口

10/100/1000 base-T 以太网  
英特尔® Dual Band Wireless-AC 8265,  
802.11ac  
蓝牙 (v4.2)<sup>iii</sup>  
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)

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

410 x 320 x 65mm  
5.2 kg<sup>iv</sup>

## 坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810H 认证  
IP65 认证  
通过美军标 MIL-STD-461G 认证<sup>v</sup>  
抗震耐摔设计  
全镁铝合金机壳  
防震可插拔硬盘  
可选配: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213<sup>vi</sup>

## 环境试验规格

温度<sup>vii</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  
可选配: Absolute Persistence®

## 附件

主电池 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
交流适配器 (150W, 100-240VAC)  
可选配:  
背包  
主电池 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
多媒体扩展舱第二颗附加硬盘驱动器  
多媒体扩展舱第二颗附加电池组 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)  
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)  
通过军方 MIL-STD-461 认证的交流适配器 (150W, 100-240VAC)

触控笔  
屏幕保护贴  
PCI 或 PCI-Express 3.0 扩充槽 (x 2 个插槽)<sup>viii</sup>  
车载底座<sup>viii</sup>  
办公室用底座

## 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工作, 特别是在恶劣环境下, 设备停机机会造成严重损失。

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忧。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 共享内存容量因操作系统和 RAM 容量不同而异。
- ii GPS、PCI 或 PCI-Express 扩充槽的选配无线电天线接口是相互排斥的选项。
- iii 蓝牙性能及连接距离可能会受环境以及客户端设备性能的干扰, 用户可尽量减少区域中工作的活动蓝牙无线设备的数量, 以此降低干扰造成的影响。
- iv 重量和尺寸因配置和选配件不同而异, 深度包含硬式手柄。
- v MIL-STD-461G 150W 交流适配器单独销售。
- vi ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 配置不可选用 PCI 或 PCI-Express 3.0 扩展单元。
- vii 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。
- viii PCI 或 PCI-Express 3.0 扩展单元不可选用车载底座。

# 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 2.0 x 2 USB 3.2 Gen1 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。V01M07Y215C

