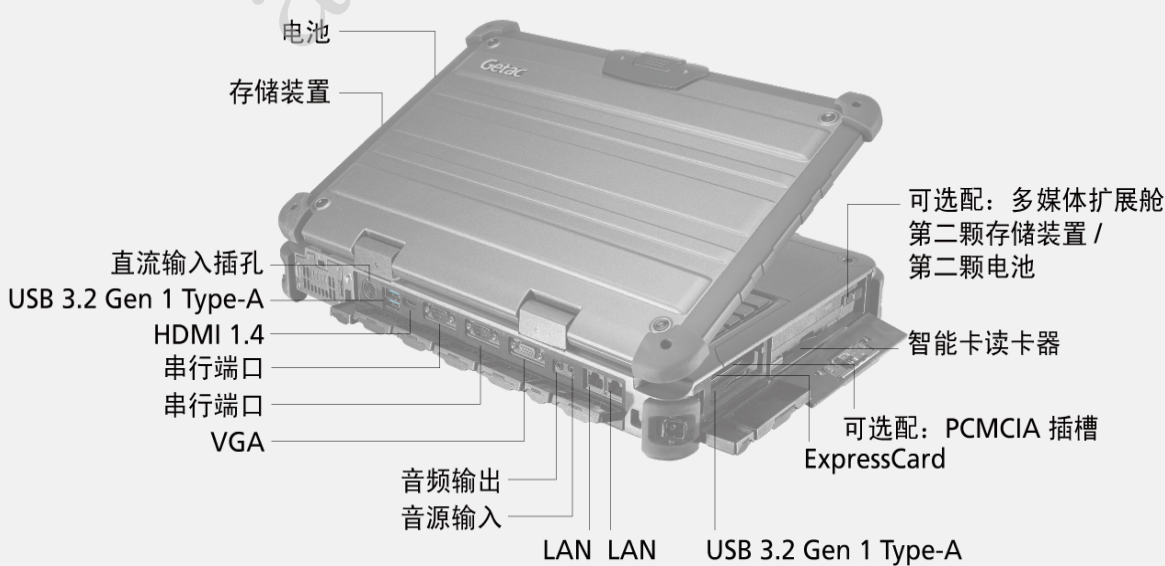


# X500 全强固 式笔记本电 脑



X500 3D demo



# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 IoT Enterprise

## 移动计算平台

英特尔® 酷睿™ i5-7440EQ处理器 · 2.9GHz, 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, 可提升至3.7GHz

- 8MB 英特尔® Smart Cache

## VGA 控制器

英特尔® HD Graphics P630

## 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>i</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

音效输出 (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>ii</sup>、WLAN 与 WWAN RF 天线

pass-through 接口

## 通信接口

10/100/1000 base-T 乙太网络

Intel® Dual Band Wireless-AC 8265, 802.11ac

蓝牙 (v4.2)<sup>iii</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>vi</sup>

## 强固特性

MIL-STD-810H 认证

IP65 认证

MIL-STD-461G 认证<sup>v</sup>

防震防摔设计

全镁铝合金机壳

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>vi</sup>

## 环境试验规格

温度<sup>vii</sup>：

- 操作温度: -20°C 至 55°C<sup>viii</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 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)

交流适配器 (150W, 100-240VAC)

可选配：

背包

主电池组 (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)

多媒体扩展仓 第 2 块硬盘

多媒体扩展仓 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 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 成本降到最低。

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。

# X500 全强固式笔记本电脑

- I. 共用内存的大小因操作及内存条而有不同。
- II. 选配 GPS RF 天线 pass-through 接口或 PCI 扩展槽或 PCI-Express 选择一选用。
- III. 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。
- IV. 重量和尺寸因配置和选购配件而异，深度包含硬手把。
- V. MIL-STD-461G 150W 交流适配器需另行选购。
- VI. 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。
- VII. 通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。
- VIII. 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。
- IX. PCI 或 PCI-Express 3.0 扩充元件不适用于车用底座。
- X. Gamber Johnson 和 Havis 车载底座是 e-mark 认证

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。

	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

