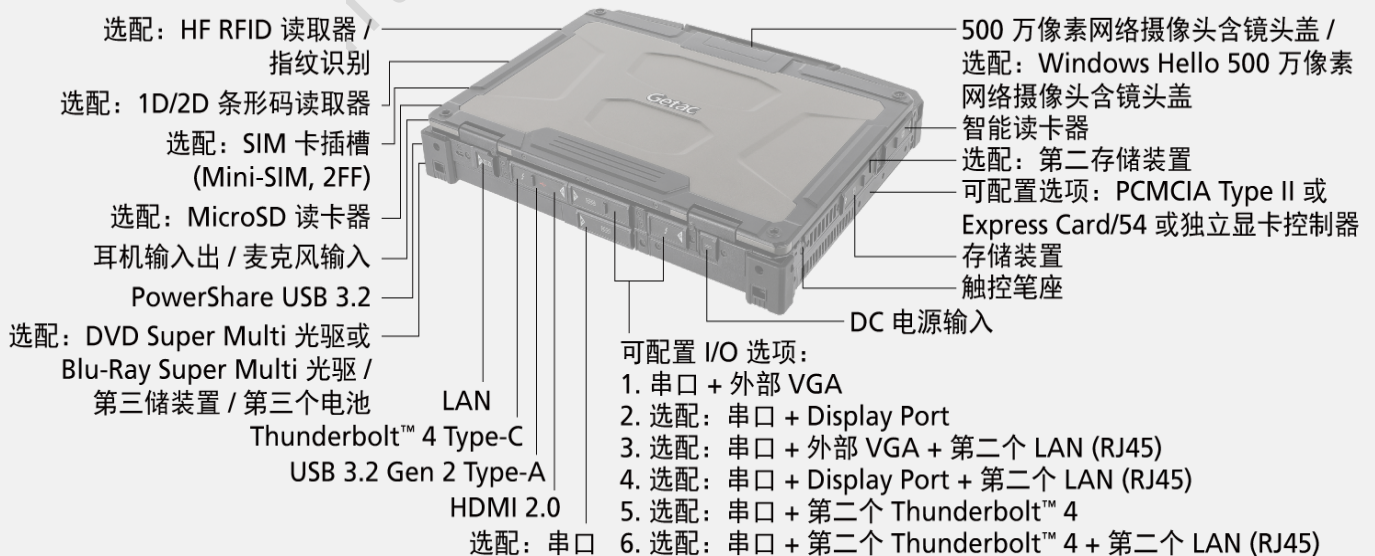




B360 Pro 全 强固式 笔记 本电脑

- 采用新英特尔® 酷睿™ Ultra 处理器 (系列 2) 和英特尔® AI Boost 技术 · 为人工智能做好准备
- 选配 NVIDIA® Quadro® RTX A500 4GB 独立显卡
- 符合 MIL-STD 810H 标准的强固性 · 可承受 1.8 米摔落 · 通过 IP66 认证 · 可选购耐盐雾版本
- 13.3 寸 FHD LumiBond 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术 (1,400 nits) 和电容式触控屏幕
- 强化企业安全性 · 可选购使用者可更换储存间、Windows Hello 面部识别摄像头、整合式 1D / 2D 成像器条形码读取器以及多重要素验证选项
- LifeSupport 电池热插拔技术



配置参数

操作系统

Windows 11 Pro

移动计算平台

Intel® Core™ Ultra 5 processor 225H
(Intel® 睿频加速技术可达 4.9GHz)
- 18MB Intel® 智能高速缓存

平台选项:

Intel® Core™ Ultra 5 processor 235H, vPro® Enterprise
(Intel® 睿频加速技术可达 5.1GHz)
- 18MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ Ultra 7 processor 255H
(Intel® 睿频加速技术可达 5.1GHz)
- 24MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ Ultra 7 processor 265H, vPro® Enterprise
(Intel® 睿频加速技术可达 5.3GHz)
- 24MB Intel® 智能高速缓存

VGA 控制器

Intel® Arc™ Graphicsⁱ
选配: NVIDIA® Quadro® RTX A500 4GB 独立显卡^{ii,iii}

NPU

Intel® AI Boost

显示

13.3" Wide Viewing Angle TFT LCD FHD (1920 x 1080)
屏幕保护贴
LumiBond 显示屏采用 1,400 nits 阳光下可读技术
电容性多点触控屏

存储和内存

16GB DDR5
选配: 32GB /64GB DDR5
主存储装置(快拆): 256GB PCIe NVMe SSD
选配: 512GB / 1TB / 2TB PCIe NVMe SSD
选配第二存储装置^v: 256GB / 512GB / 1TB / 2TB PCIe NVMe SSD
选配扩充槽存储装置: 1TB / 2TB SATA SSD

键盘

LED 背光照明薄膜键盘

触控设备

触控屏
- 电容性多点触控显示屏
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
可选配: MicroSD 读卡器 x 1
选配: 独立显卡控制器或 PCMCIA Type II 或 Express Card / 54ⁱⁱⁱ
可选配: 1D / 2D 条形码读取器

多媒体扩展舱

可选配置选项^{vii}:
1. 选配: DVD Super Multi 光驱或 Blu-Ray Super Multi 光驱
或第二存储装置
2. 选配: 第二电池

I/O 端口

500 万像素网络摄像头 x 1^{vii}
耳机输入/麦克风输入 x 1
DC 电源输入 x 1
PowerShare USB 3.2 x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1
Thunderbolt™ 4 Type-C x 1^{viii}
LAN (RJ-45) x 1
HDMI 2.0 x 1
底座接口 x 1
选配: SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)^{ix}
选配: Windows Hello 面部识别 500 万像素摄像头(前置) x 1^{vii}
选配: GPS, WLAN 及 WWAN RF 天线 pass-through 接口

可配置 I/O 选项^x:

1. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + 外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1
2. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + Display Port x 1
3. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + 外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1
4. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + Display Port x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1
5. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + 第二个 Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
6. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + 第二个 Thunderbolt™ 4 Type-C x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1
7. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + 外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1
8. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + Display Port x 1
9. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + 外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1
10. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + Display Port x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1
11. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + 第二个 Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
12. 串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + 第二个 Thunderbolt™ 4 Type-C x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1

通信接口

10/100/1000 base-T 以太网网络
Intel® Wi-Fi 7 BE200, 802.11be
蓝牙 (v5.4)^{xi}
选配: 专用 L1/L5 GPS^{xii}
选配: 微型型网络卡 (Mini-SIM 2FF 及 e-SIM)

安全特性

Kensington 防盗锁孔
智能读卡器
选配: 指纹识别^{xiii}
选配: HF RFID 读卡器^{xiii, xv}

电源

交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
交流适配器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱ
大容量锂离子电池 (10.8V · 典型 6900mAh · 小 6600mAh) x 2
选配: 扩充槽电池 (11.1V, 典型 4200mAh, 小 2080mAh) x 1
LifeSupport 电池热插拔技术

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

342 x 281 x 53.5 mm
3.08Kg^{xv}

坚固特性

MIL-STD-810H 认证
IP66 认证
MIL-STD-461G 认证^{xvi}
防震及 1.8 米防撞设计
选配: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)^{xvii}
选配: 防雾认证

环境试验规格

温度^{xviii}:
- 操作温度: -29°C 至 63°C xix
- 存放温度: -51°C 至 71°C
湿度:
- 95% 相对湿度 · 非冷凝

预装软件

Getac Utility
Getac Geolocation
Getac 条形码管理程序^{xx}

选装软件

Getac 安全驾驶软件
Getac VPGS 软件^{xxi}

B360 Pro 全强 固式笔记本电脑

附件

大容量锂离子电池 (10.8V · 典型 6900mAh; 小 6600mAh)
交流适配器 (90W, 100-240VAC)
带系绳的电容式触控笔

可选配:

电脑包
大容量锂离子电池 (10.8V · 典型 6900mAh; 小 6600mAh)
多接口充电器 (双接口)
多接口充电器 (八个接口)
交流适配器 (90W, 100-240VAC)
交流适配器 (120W, 100-240VAC)ⁱⁱ
交流适配器 (120W, 11-32VDC)
MIL-STD-461G 认证的交流适配器 (90W, 120-240VAC)
DC-DC 车辆适配器 (120W, 11-32VDC)
电容式触控笔
屏幕保护贴
车载支架^{xxii}
车用底座^{xxiii}
办公室用底座
备用 SSD
100W Type-C 交流适配器^{xxiii}

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行。

标准

3 年 Bumper-to-Bumper 服务。

- I. 配备 16GB 及双通道内存的设备配备 Intel® Arc™ Graphics。
- II. 120W AC 变压器用于办公室扩充座和配备独立显卡的装置。
- III. 独立显卡 · PCMCIA 插槽与 Express Card 插槽互斥。
- IV. 可选购第二存储装置，如未选购，将配备可拆式护盖。
- V. 选项 1 及选项 2 互斥。
- VI. 原厂选配，非供使用者替换。
- VII. 500 万像素网络摄像头和选配 Windows Hello 面部识别 500 万像素摄像头 (前置) 择一适用。
- VIII. 选配独立显卡的装置不支持 USB-C 电源传输功能。
- IX. 4G/5G 的装置将带有嵌入式 SIM 卡插槽。(中国大陆地区需要根据实际情况讨论)
- X. 外部 VGA · Display Port 与第二个 Thunderbolt™ 4 Type-C 互斥。
- XI. 蓝牙功能及可连接的距离会受用户端装置所在环境及效能影响，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。
- XII. 支持 GPS、GLONASS、Galileo、Beidou 和 QZSS。
- XIII. 一个实体 SIM 卡插槽和一个 eSIM 卡插槽，网络服务可能因当地电信运营商而异。(中国大陆地区需根据实际情况确认)
- XIV. 指纹识别与 HF RFID 读卡器为互斥配置。
- XV. 13.56MHz 组合 HF RFID / NFC 读取器 (符合 ISO 15693 及 14443 A/B 及 Mifare 与 FelCa™ 标准)。
重量视配置与选配的配件而定。
- XVI. MIL-STD-461G 90W AC 交流适配器需另购。
- XVII. 测试结果仅适用于测试时配置和环境因素。
- XIX. 通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。
- XX. B360 选配的 DVD / Blu-Ray super multi 磁碟机的操作温度为 -10°C 至 50°C。
- XXI. 仅适用于选配 Barcode Reader。
- XXII. 需要搭配 GPS 模块使用。
- XXIII. Gamber Johnson 和 Havis 车载底座是 e-mark 认证。
- XXIV. 不适用含独立显卡的配置。

认证标准实际参数因产品不同而有所差异，请注意，认证测试是在实验室条件下进行，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	1	1
外置 VGA	1	1
音频输入	-	1
音频输出	-	1
DC 电源输入插孔	1	1
USB	6	5
LAN	2	2
HDMI 1.3	1	1
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-

Getac