

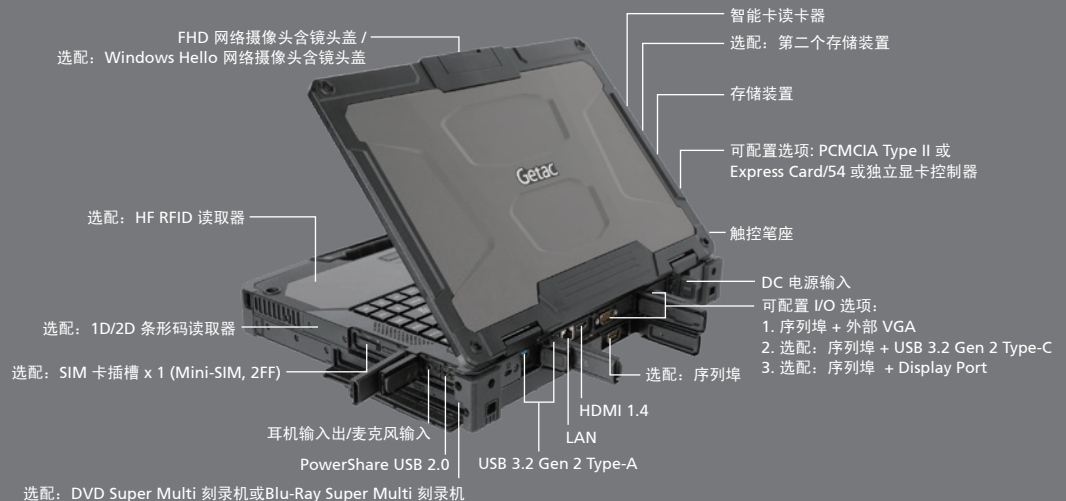


B360 Pro 全强固式 笔记本电脑

- 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
- 第 10 代 Intel® Core™ 处理器
- 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
- 选配 NVIDIA® GeForce® GTX 1050 4GB 独立显卡
- 强化企业安全性，可选购使用者可更换储存空间、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™ 电池热抽换技术



办公室用底座



配置参数

操作系统

Windows 10 Pro
Windows 11 Pro

移动计算平台

Intel® Core™ i5-10210U 处理器 1.6GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.2GHz)
- 6MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目：

Intel® Core™ i5-10310U vPro™ 处理器 1.7GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.4GHz)
- 6MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-10510U 处理器 1.8GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.9GHz)
- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-10610U vPro™ 处理器 1.8GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.9GHz)
- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-10710U vPro™ 处理器 1.1GHz
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 4.7GHz)
- 12MB Intel® 智能高速缓存

VGA 控制器

Intel® UHD Graphics

选配：NVIDIA® GeForce® GTX 1050 4GB 独立显卡^{iviii}

显示

13.3 寸 IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)
屏幕保护膜
1,400 nits LumiBond® 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术
电容式多点触控屏幕

存储和内存

8GB DDR4
选配：16GB / 32GB / 64GB DDR4
256GB PCIe NVMe SSD
选配：512GB / 1TB PCIe NVMe SSD
选配第二存储装置ⁱⁱ：256GB / 512GB / 1TB SATA SSD

键盘

LED 背光薄膜键盘
选配：LED 背光橡胶键盘

触控设备

触控屏幕
- 电容式多点触控屏幕
触控板
- 两点式滑动式触控板

扩展卡槽

智能读卡器 x 1
选配：独立显卡控制器或 PCMCIA Type II 或 Express Card / 54ⁱ

选配：1D/2D 条形码读取器

多媒体扩展舱

选配：DVD Super Multi 磁盘机或 Blu-Ray Super Multi 刻录机ⁱⁱⁱ

I/O 端口

FHD 网络摄像头 x 1
耳机输入/麦克风输入 x 1
DC 电源输入 x 1
PowerShare USB 2.0 x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
LAN (RJ45) x 1
HDMI 1.4 x 1
底座接口 x 1
选购：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)
选购：Windows Hello 面部识别摄像头(前置) x 1
选购：GPS, WLAN 及 WWAN RF 天线 pass-through 接口

可配置 I/O 选项^{iv}：

串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + 外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1
串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + USB 3.2 Gen 2 Type-C x 1
串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + Display Port x 1
串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + 外接 VGA (15-pin; D-sub) x 1
串行端口 (9-pin; D-sub) x 1 + Display Port x 1 + 第二个 LAN (RJ45) x 1
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
串行端口 (9-pin; D-sub) x 2 + Display Port 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 6 AX200, 802.11ax
蓝牙 (v5.2)^v
选购：Dedicated GPS^{vi}

安全特性

TPM 2.0
Kensington 防盗锁孔
智能读卡器 x 1
选配：指纹识别^{xv}
选配：HF RFID 读卡器^{viii, xv}

电源

交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
交流适配器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)^{ix}
选配：高容量电池 (10.8V, 标准值 6900mAh; 最小值 6600mAh) x 2
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^x

坚固特性

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

环境试验规格

温度^{xii}：
- 操作温度：-29°C 至 63°C
- 存放温度：-51°C 至 71°C
湿度：
- 95% RH, 非冷凝

预装软件

Getac Utility
Getac Geolocation
Getac 条形码管理程序^{xiii}
选配：Absolute Persistence^o

选装软件

Getac 安全驾驶软件
Getac 条码扫描程序
Getac 设备监测软件
Getac VPGS 软件^{xvi}

附件

高容量锂电池电子电池组 (10.8V, 标准值 6900mAh; 最小值 6600mAh)
交流适配器 (90W, 100-240VAC)
带系绳的电容式触控笔

选配：

背包
高容量锂电池电子电池组 (10.8V, 标准值 6900mAh; 最小值 6600mAh)
多槽式充电器 (双槽)
多槽式充电器 (八槽)
交流适配器 (90W, 100-240VAC)
交流适配器 ix (120W, 100-240VAC)
MIL-STD-461G 交流适配器 (90W, 115-230VAC)
DC-DC 车用交流适配器 (120W, 11-32VDC)
带系绳的电容式触控笔
屏幕保护膜
车载轻型底座
车用底座
办公室用底座
备用 SSD
100W Type-C 交流适配器^{xiv}

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。

- i 离散图形卡、PCMCIA 插槽和 Express Card 卡插槽不能同时拥有。
- i 独立显卡、PCMCIA 插槽与 Express Card 插槽互斥。
- ii 可选购第二存储装置，如未选购，将配备可拆式护盖。
- iii DVD Super Multi 磁盘机与 Blu-Ray Super Multi 磁盘机互斥。
- iv 外部 VGA、USB 3.2 Gen 2 Type-C 连接埠与 Display Port 互斥。
- v 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。
- viii 13.56MHz 组合 HF RFID / NFC 读取器 (符合 ISO 15693 及 14443 A/B 及 Mifare 与 FeliCa™ 标准)。
- ix 120W AC 变压器用于办公室扩充座和配备独立显卡的装置。
- x 重量视配置与选配的配件而定。
- xi MIL-STD-461G 90W AC 交流适配器需另购。
- xii 通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。
- xiii 仅适用于选配 Barcode Reader。
- xiv 不适用含独立显卡的配置。
- xv 指纹识别与 HF RFID 读卡器为互斥配置。
- xvi 需要搭配 GPS 模块使用。
- xvii 测试结果仅适用测试时配置和环境因素。

B360 Pro

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	2
外置 VGA	1	1
音源输入	1	1
音频输出	1	1
DC 电源输入插孔	1	1
USB	6	5
LAN	2	2
HDMI	1	1
射频天线接头	(GPS, WWAN)	--

Getac

德基电通

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 © 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。V01M05Y225C

