



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 Proⁱ
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^{ii,iii}

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^{iv}: 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 / 54ⁱⁱ

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^v

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^{vi}:

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 + 第二个 LAN (RJ45) 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

Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax

蓝牙 (v5.2)^{vii}

选购: Dedicated GPS^{viii}

安全特性

Kensington 防盗锁孔

智能读卡器 x 1

选配: 指纹识别^x

选配: HF RFID 读卡器^{iii,x}

电源

交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

交流适配器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)^{xii}

选配: 大容量电池 (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^{xiii}

坚固特性

MIL-STD-810H 认证

IP66 认证

MIL-STD-461G 认证^{xiii}

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)^{xiv}

选配: 防盐雾认证

环境试验规格

温度^{xv}:

- 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^{xvi}

选装软件

Getac 安全驾驶软件

Getac VPGS 软件^{xvii}

附件

大容量锂电电子电池组 (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:

电脑包

大容量锂电电子电池组 (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^{xi} (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^{xviii}

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。

这表示您可以放心託付我们, 数天内就能让您的

设备恢复使用。

标准

3 年 Bumper-to-Bumper。

i 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。

ii 独立显卡、PCMCIA 插槽与 Express Card

插槽互斥。

iii 13.56MHz 组合 HF RFID / NFC 读取器 (符

合 ISO 15693及14443 A/B 及 Mifare 与

FeliCa™ 标准)。

iv 可选购第二存储装置, 如未选购, 将配备

可拆式护盖。

v DVD Super Multi 磁盘机与 Blu-Ray Super

Multi 磁盘机互斥。

vi 外部 VGA、USB 3.2 Gen 2 Type-C 连接埠

与 Display Port 互斥。

vii 蓝牙功能及可连接的距离会受用户端装置所

在环境效能影响, 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 具有 4G LTE 选项的设备配有嵌入式 SIM 卡

插槽。(中国大陆地区不适用)

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 指纹识别与 HF RFID 读卡器为互斥配置。

xi 120W AC 变压器用于办公室扩充座和配备

独立显卡的装置。

xii 重量视配置与选配的配件而定。

xiii MIL-STD-461G 90W AC 交流适配器需另购。

xiv 测试结果仅适用测试时配置和环境因素。

xv 通过独立第三方测试实验室执行的

MIL-STD-810H 认证测试。

xvi 仅适用于选配 Barcode Reader。

xvii 需要搭配 GPS 模块使用。

xviii 不适用含独立显卡的配置。

xix 支持 GPS 和 Glonass。

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

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

