

S410 强固式 笔记本电脑



- 第 11 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 处理器
- 选配 Windows Hello 面部识别摄像头 具备 IR 感应器和指纹双重生物识别验证
- Thunderbolt™ 4 可提供快如闪电的速度与超强效能
- 出色弹性与丰富 I/O 选项
- 更宽的工作温度范围 -29°C至63°C



选配: SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF) USB 2.0

音源输入 / 出两用接口

触控笔套

选配: 智能卡读卡器

可选配: 第二颗主电池

Thunderbolt™ 4

直流输入插孔

HDMI 2.0

USB 3.2 Gen 2 Type-A

LAN

主电池

可选配 I/O 端口:

1. 串行端口 + 外部 VGA 端口 + 第二个 LAN 端口 (RJ45)
2. 串行端口 + 外部 VGA 端口 + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A
3. 串行端口 + 显示端口 + 第二个 LAN 端口 (RJ45)
4. 串行端口 + 显示端口 + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A

扩展卡槽可选配:

光盘驱动器 / 扩充槽电池 / PCMCIA / ExpressCard 槽 / Weight Saver / 1D/2D 条形码阅读器 / 第 2 个 SATA SSD

Kensington
防盗锁

配置参数

操作系统

Windows 11 Pro

移动计算平台

Intel® Core™ i3-1115G4 处理器
(Intel® 睿频加速技术可达 4.1GHz)
- 6MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目：

Intel® Core™ i5-1135G7 处理器
(Intel® 睿频加速技术可达 4.2GHz)
- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i5-1145G7 vPro™ 处理器
(Intel® 睿频加速技术可达 4.4GHz)
- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1165G7 处理器
(Intel® 睿频加速技术可达 4.7GHz)
- 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1185G7 vPro™ 处理器
(Intel® 睿频加速技术可达 4.8GHz)
- 12MB Intel® 智能高速缓存

VGA 控制器

Intel® Iris® X® Graphics (i5 / i7)ⁱ
Intel® UHD Graphics (i3)
选配：NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 独立显卡^{iii,iv}

显示

14" TFT LCD HD (1366 x 768)
1,000 nits 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术
屏幕保护膜
选配：14 寸 TFT LCD HD (1366 x 768)
1,000 nits 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术和电容式多点触控屏幕
选配：FHD 14 寸 宽视角 TFT LCD (1920 x 1080)
1,000 nits 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术和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 / 2TB PCIe NVMe SSD
选配：第二个多媒体扩展仓 存储装置：256GB / 512GB / 1TB SATA SSDⁱⁱⁱ

键盘

LED 背光照明薄膜键盘

触控设备

触控屏幕
- 选配：电容式多点触控屏幕
- 触控板：滑动式触控板

扩展卡槽

选配：智能读卡器 x 1

多媒体扩展仓

扩展槽上盖
选配：1D/2D 条形码读取器ⁱⁱⁱ
选配：PCMCIA Type IIⁱ
选配：ExpressCard 34 / 54^{iii,iv,vi}
选配：DVD super multi 刻录机^{iii,vii}
选配：多媒体扩展仓 电池^{iii,vii}
选配：Blu-Ray Super Multi DVD-ROM^{iii,vii}
选配：第二个储存装置^{iii,vii}

I/O 端口

耳机输入/麦克风输入 x 1
DC 电源输入 x 1
USB 2.0 x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
选配：Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
LAN (RJ45) x 1
HDMI x 1
底座接口 x 1
选配：5M网络摄像头 x 1
选配：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)^{viii}
选配：Windows Hello 面部识别FHD摄像头 (前置) x 1^{ix}
选配：GPS, WLAN 及 WWAN RF 天线 pass-through 接口 x 1

可配置 I/O 选项^{vi}：

1. 串行端口 (9-针; D-sub) + 外接 VGA (15-针; D-sub) x 1 + 第2颗 LAN (RJ45)
2. 串行端口 (9-针; D-sub) + 外接 VGA (15-针; D-sub) x 1 + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A
3. 串行端口 (9-针; D-sub) + Display Port + 第2个 LAN (RJ45)
4. 串行端口 (9-针; D-sub) + Display Port + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A

通信接口

10/100/1000 base-T 以太网网络
Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax
蓝牙 (v5.2)^x
选配：专用 GPS^{xi}

安全特性

Kensington 防盗锁孔
选配：Intel® vPro™ 技术
选配：HF RFID 读卡器^{vii,xi}
选配：指纹识别器
选配：智能读卡器
选配：Windows Hello 面部识别FHD摄像头 (前置)^{ix}

电源

交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
锂离子智能电池 (10.8V · 标准值 6900mAh；最小值 6600mAh)
选配：交流适配器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)ⁱⁱ
选配：多媒体扩展仓 电池 (11.1V · 标准值 4200mAh；最小值 3980mAh)ⁱⁱⁱ
选配：第二个电池 (10.8V · 标准值 6900mAh；最小值 6600mAh)

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

350 x 293 x 38.5 mm,
2.38 kg (5.25 lbs)^{xiii}

坚固特性

MIL-STD-810H 认证
IP53 认证
防水键盘
防震与 0.9 公尺防摔设计^{xiv}
具门盖保护设计的接口与接头
可拆卸式防震固态硬盘

环境试验规格

温度^{xv}：
- 工作温度：-29°C 到 63°C^{xvi}
- 储藏温度：-51°C 到 71°C

湿度：
- 95% 相对湿度 · 无冷凝

预装软件

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

选装软件软件

Getac 安全驾驶软件
Getac VPGS 软件^{xviii}

S410 强固式笔记本电脑

附件

主电池组 (10.8V · 标准值 6900mAh；最小值 6600mAh)
交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
带系绳的电容式触控笔

选配：

背包
第二块电池 (10.8V · 标准值 6900mAh；最小值 6600mAh)
第二个多媒体扩展仓 存储装置ⁱⁱⁱ
多媒体扩展仓 电池 (11.1V · 标准值 4200mAh；最小值 3980mAh)ⁱⁱⁱ
带系绳的电容式触控笔
多槽式充电器 (双槽)
多槽式充电器 (八槽)
AC adapter (120W, 100-240VAC, 50/60Hz)ⁱⁱ
DC-DC 车用交流适配器 (120W, 11-32VDC)
电容式触控笔
屏幕保护膜
车载轻型底座^{xix}
车用底座^{xix}
办公室用底座
100W Type-C 交流适配器^{xx}

Warrenty 保修政策

我们从内到外设计了笔记本，以应对跌落、冲击、溢出、振动等情况。我们对Getac产品质量充满信心，这就是为什么它是业界领先的3年保修标准。标准政策：3年有限保修

- I. 配备双通道内存的设备配备Intel® Iris® X® Graphics.
- II. 120W AC 变压器用于办公室扩展坞以及独立显卡配置。
- III. NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 独立显卡 · PCMCIA / Blu-Ray / DVD super multi 刻录机 · Expresscard · 多媒体扩展仓 电池 · 1D/2D 条形码读取器 · 第二个存储装置择一选用。
- IV. NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 独立显卡需同时配置Intel® Core™ i5/i7处理器、双电池、FHD LCD 显示器搭载电容式多点触控屏幕以及120W交流适配器。
- V. 原厂选配，非供使用者替换。
- VI. HF RFID 读卡器和 ExpressCard 择一选用。
- VII. 可供经过培训的使用者替换。
- VIII. 带有4G LTE选项的单元配有嵌入式SIM卡插槽。(中国大陆地区不适用)
- IX. 5M网络摄像头和可选的Windows Hello人脸认证 FHD 摄像头 (正面) 是互斥选项。
- X. 蓝牙功能及可连接的距离会受到用户端装置所在的环境与效能影响。使用者可减少附近区域使用的蓝牙无线装置的数量，以降低干扰。
- XI. 专用GPS与4G LTE移动宽带相互排斥。支持GPS和Glonass。(不适用于中国大陆地区)
- XII. 13.56MHz HF RFID / NFC 读取器 (符合 ISO 15693及14443 A/B及Mifare 与 FelCa™ 标准)。
- XIII. 重量和尺寸因配置和选购配件而异。
- XIV. 将测试结果因配置和所选附件而异。
- XV. 通过独立第三方测试实验室执行的MIL-STD-810H认证测试。
- XVI. S410 可选的 DVD / 蓝光DVD驱动，运行温度是 -10°C to 50°C / 14°F to 122°F。
- XVII. 仅适用于选配 Barcode Reader。
- XVIII. 需要搭配GPS模块使用
- XIX. Havis 车载底座通过了e-mark标准认证
- XX. 不支持独立显卡的配置。
- XXI. FHD网络摄像头和可选的Windows Hello人脸认证摄像头 (正面) 是互斥选项。
- XXII. 支持 GPS, GLONASS

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
麦克风	1	1
音频输出	1	1
DC 电源输入插孔	1	1
USB	4	USB 3.0 x 1 USB 2.0 x 3
LAN	1	1
HDMI	1	1
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-



神基电通

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 1www.getac.com.cn

Copyright © 2023 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. 此处提供的信息仅供参考，具体的规格取决于报价请求。· V01M12V225C