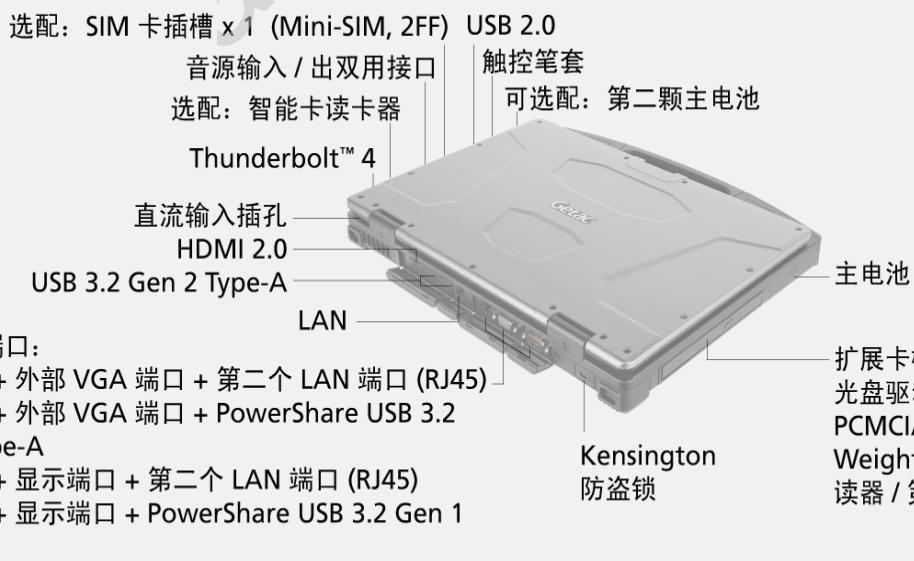




S410 强固式 笔记本电脑

- 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



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® 酷睿加速技术可达 4.1GHz)
- 6MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目：

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

Intel® Core™ i5-1145G7 vPro™ 处理器
(Intel® 酷睿加速技术可达 4.4GHz)

- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1165G7 处理器
(Intel® 酷睿加速技术可达 4.7GHz)

- 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1185G7 vPro™ 处理器
(Intel® 酷睿加速技术可达 4.8GHz)

- 12MB Intel® 智能高速缓存

VGA 控制器

Intel® Iris® Xe Graphics (i5 / i7) ⁱ

Intel® UHD Graphics (i3)

选配：NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 独立显卡 ^{ii,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" 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" 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 SSD ^{vii}

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

多媒体扩展舱

扩展槽上盖

选配：1D/2D 条形码读取器 ⁱⁱⁱ

选配：PCMCIA Type II ⁱ

选配：ExpressCard 34 / 54 ^{iii,iv,vi}

选配：DVD super multi 刻录机 ^v

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

I/O 端口

耳机输入出/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 乙太网络

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, xii}

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)

锂电子智能电池 (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) 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) ⁱⁱ

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

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

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® Xe 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 条形码读取器及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 显示器及 HF RFID 读卡器和 ExpressCard 择一选用。
- 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 人脸识别 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的影响，可能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 Felica™ 标准)。
- XIII. 重量和尺寸因配置和选购配件而异。
- XIV. 落摔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 54°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 人脸识别摄像头 (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。

Getac

车载底座	办公室用底座
串行端口	1
外置 VGA	1
麦克风	1
音频输出	1
DC 电源输入插孔	1
USB	4
LAN	1
HDMI	1
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)