

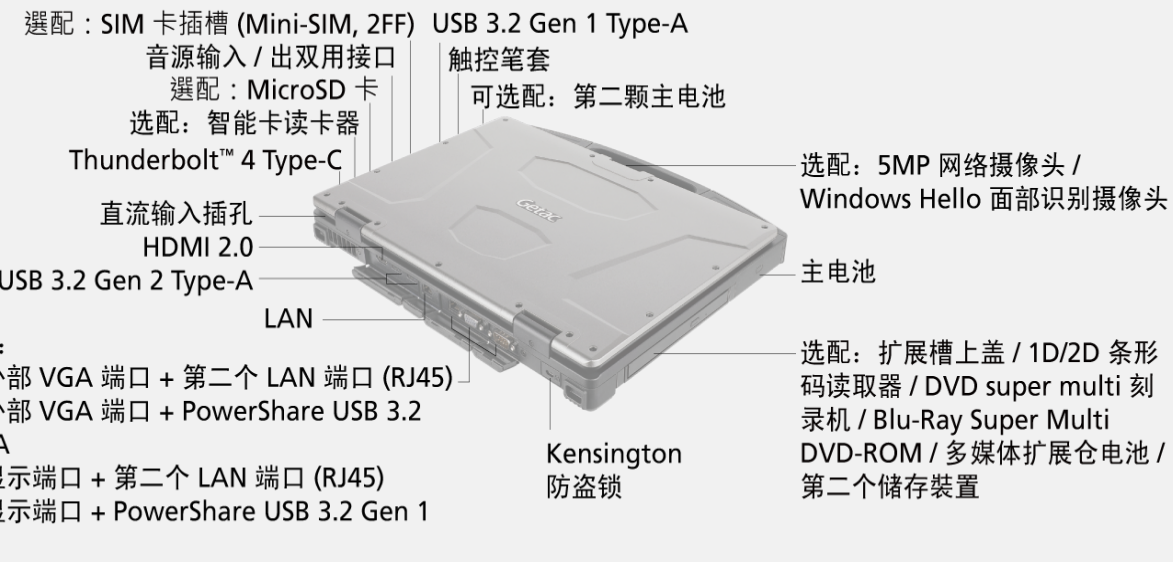


S410 强固式 笔记本电脑

- 第 13 代 Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ 处理器
- 14 寸 HD / FHD 显示器搭配 Getac 阳光下可读技术与 电容式触控屏幕
- 强化的企业级安全，可选配 Intel® vPro®、Windows Hello 面部识别摄像头等各种多重因子身份验证选项
- 多种I/O端口选项包含Thunderbolt™ 4和车载底座解决方案
- 更宽的工作温度范围 -29°C至63°C



S410 3D demo



配置参数

操作系统

Windows 11 Pro

移动计算平台

Intel® Core™ i5-1340P 处理器
(Intel® 酷频加速技术可达 4.6GHz)
– 12MB Intel® 智能高速缓存

平台选购项目：

Intel® Core™ i5-1350P vPro® 处理器
(Intel® 酷频加速技术可达 4.7GHz)
– 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1360P 处理器
(Intel® 酷频加速技术可达 5.0GHz)
– 18MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1370P vPro® 处理器
(Intel® 酷频加速技术可达 5.2GHz)
– 24MB Intel® 智能高速缓存

VGA 控制器

Intel® Iris® Xe Graphicsⁱ

Intel® UHD Graphics

选配：NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 独立显卡^{ii,iii,iv}

显示

14" TFT LCD HD (1366 x 768)

屏幕保护膜

1,000 nits 显示器搭载 Getac 阳光下可读技术

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

16GB DDR5

选配：32GB / 64GB DDR5

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：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

音源

内置立体声扬声器

内置双阵列麦克风

多媒体扩展舱

扩展槽上盖

选配：1D/2D 条形码读取器ⁱⁱⁱ

选配：DVD super multi 刻录机^{iii, v}

选配：多媒体扩展仓电池^{iii, v}

选配：Blu-Ray Super Multi DVD-ROM^{iii, v}

选配：第二个储存装置

I/O 端口

音源输入/出双用接口 x 1
DC 电源输入 x 1
USB 3.2 Gen 1 Type-A x 1
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2
Thunderbolt™ 4 Type-C x 1
选配：MicroSD 卡 x 1
LAN (RJ45) x 1
HDMI 2.0 x 1
底座接口 x 1
选配：5MP 网络摄像头 x 1
选配：SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)^{vi}
选配：Windows Hello 面部识别5MP摄像头 (前置) x 1^{vii}
选配：GPS, WLAN 及 WWAN RF 天线 pass-through 接口 x 1

可配置 I/O 选项：

- 串行端口 (9-针; D-sub) + 外接 VGA (15-针; D-sub) + 第2颗 LAN (RJ45)
- 串行端口 (9-针; D-sub) + 外接 VGA (15-针; D-sub) + PowerShare USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 串行端口 (9-针; D-sub) + Display Port + 第2个 LAN (RJ45)
- 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 6E AX211, 802.11ax
蓝牙 (v5.3)^{viii}
选配：专用 L1/L5 GPS^{ix}
选配：双SIM (Mini-SIM 2FF and e-SIM)^{vii, xi}

安全特性

Kensington 防盗锁孔

选配：Intel® vPro™ 技术

选配：指纹识别器

选配：HF RFID 读卡器^{xii}

选配：智能读卡器

选配：Windows Hello 面部识别5M摄像头 (前置) x 1^{vii}

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)

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

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

强固特性

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^{xv}：

- 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}

S410 强固式笔记本电脑

选装软件

Getac 安全驾驶软件

Getac VPGS 软件^{xviii}

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

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)

带系绳的电容式触控笔

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® 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、Blu-Ray 和 DVD super multi 刻录机、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™ i5/7 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. 可供经过培训的使用者替换。

VI. 4G/5G LTE 的装置将带有嵌入式 SIM 卡插槽。(中国大陆地区需根据实际情况确认)

VII. 5MP 网络摄像头和选配 Windows Hello 面部识别摄像头 (前置) 择一适用。

VIII. 蓝牙功能可能因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。

IX. GPS GLONASS, Galileo, BeiDou 和 QZSS。

X. 仅在 US, UK, EU, Australia, and New Zealand 可用。

XI. 一个物理 SIM 卡插槽和一个 eSIM · 网络服务可能因当地电信提供商而异。(中国大陆地区需根据实际情况确认)

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配配件而异。

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 选配 DVD / Blu-Ray Super-Multi Drive 的操作温度为 -10°C 至 50°C。

XVII. 仅适用于选配 Barcode Reader。

XVIII. 产品需具备 GPS 模块。

XIX. Havit 车用底座通过 e-mark 认证。

XX. 不适用于含独立显卡的配置。

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。

	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) 中国江苏省昆山开发区长江南路789号K1栋四楼

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

+86-13520990560

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 © 2026 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。V01M12Y22SC

