



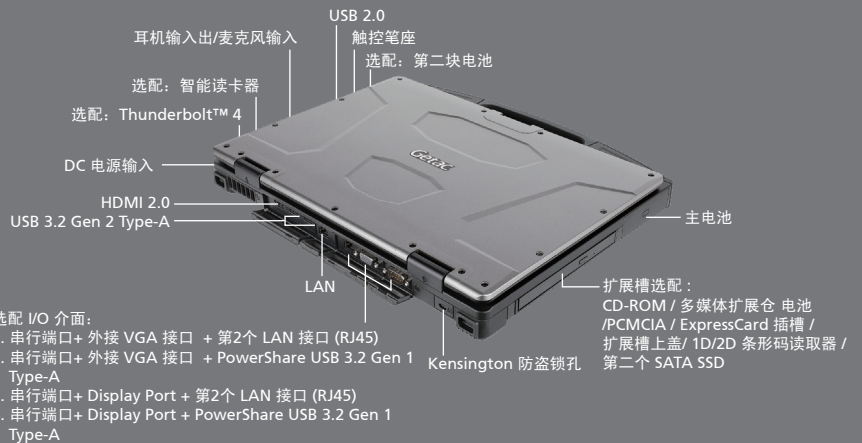
# S410

## 半强固式 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



办公室用底座



# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 Pro <sup>xviii</sup>  
Windows 11 Pro

## 移动计算平台

Intel® Core™ i3-1115G4 处理器  
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 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 最高可达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 最高可达 4.4GHz)  
- 8MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1165G7 处理器  
(Intel® 睿频加速技术 最高可达 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 最高可达 4.8GHz)  
- 12MB Intel® 智能高速缓存<sup>x</sup>

## VGA 控制器

Intel® Iris® Xe Graphics (i5 / i7) <sup>xvii</sup>  
Intel® UHD Graphics (i3)  
选配: NVIDIA® GeForce® GTX 1650 4GB 独立显卡 <sup>ii, iii, iv</sup>

## 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 IPS 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 <sup>iii</sup>

## 键盘

LED 背光薄膜键盘

## 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 <sup>iii</sup>  
选配: PCMCIA Type II <sup>iii</sup>  
选配: ExpressCard 34 / 54 <sup>i, iii, vi</sup>  
选配: DVD super multi 刻录机 <sup>iii, v</sup>  
选配: 多媒体扩展仓 电池 <sup>iii, v</sup>  
选配: Blu-Ray Super Multi DVD-ROM <sup>iii, v</sup>  
选配: 第二个存储装置 <sup>iii, v</sup>

## 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: FHD 网络摄像头 x 1  
选配: SIM 卡插槽 x 1 (Mini-SIM, 2FF)  
选配: Windows Hello 面部识别摄像头 (前置) x 1  
选配: GPS, WLAN 及 WWAN RF 天线  
pass-through 接口 x 1  
可配置 I/O 选项 <sup>vi</sup>:  
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 乙大网络  
Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax  
蓝牙 (v5.2) <sup>vii</sup>  
选配: 专用 GPS <sup>viii</sup>

## 安全特性

Kensington 防盗锁孔  
选配: Intel® vPro™ 技术  
选配: HF RFID 读卡器 <sup>ix, x</sup>  
选配: 指纹识别器  
选配: 智能读卡器  
选配: Windows Hello 面部识别摄像头 (前置) x 1

## 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) <sup>ii</sup>  
选配: 多媒体扩展仓 电池 (11.1V, 标准值  
4200mAh; 最小值 3980mAh)  
选配: 第二个电池 (10.8V, 标准值  
6900mAh; 最小值 6600mAh) <sup>ii</sup>

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

350 x 293 x 38.5 mm, 2.38 kg (5.25 lbs) <sup>xi</sup>

## 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 <sup>xii</sup>  
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 <sup>xiii</sup>:  
- 操作温度: -29°C 至 63°C <sup>xiv</sup>  
- 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 <sup>xv</sup>

## 选装软件

Getac 安全驾驶软件  
Getac VPGS 软件 <sup>xvi</sup>

## 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  
交流适配器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) <sup>ii</sup>  
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 <sup>iii</sup>  
多媒体扩展仓 电池 (11.1V, 标准值  
4200mAh; 最小值 3980mAh) <sup>iii</sup>  
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)  
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 <sup>xix</sup>  
车用底座 <sup>xx</sup>  
办公室用底座  
100W Type-C 交流适配器 <sup>xvii</sup>

## 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 原厂选配, 非供使用者替换。
  - 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。可供经过培训的使用者替换。
  - v HF RFID 读卡器和 ExpressCard 择一选用。
  - vi 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。
  - viii 支援 GPS 和 Glonass。
  - ix 配置双通道内存和英特尔虹膜图像处理器。13.56MHz HF RFID / NFC 读取器 (符合 ISO 15693及14443 A/B及Mifare与FeliCa™ 标准)
  - xii 重量和尺寸因配置和选购配件而异。
  - xiii 落摔测试结果因配置和所选附件而异。
  - xiv 通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。
  - xv S410 选配 DVD Super-Multi Drive 的操作温度范围为 -10°C 至 60°C。
  - xvi 仅适用于选配 Barcode Reader。
  - xvii 不适用于含独立显卡在内的配置。
  - xviii 配备双通道内存的设备配备 Intel® Iris® Xe Graphics。
  - xix 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。
  - xx 需要搭配GPS模块使用
- xx Havis 车载底座通过了 e-mark 标准认证

# S410

## 半强固式 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	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	--
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--



## 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。V01M11Y225C

