



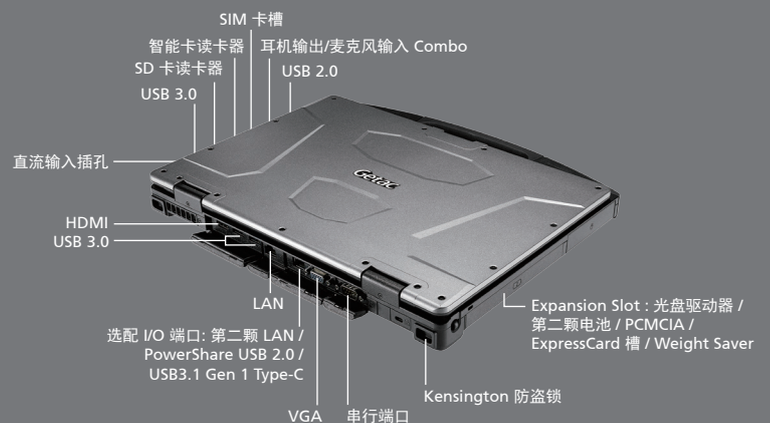
S410

半强固式 笔记本电脑

- 第 8 代英特尔® 酷睿™ i7 / i5 处理器
- 选配 Windows Hello 脸部识别摄像头，具有红外传感器和指纹双生物识别认证
- 低频和高频 RFID 能够读取更大范围
- 更好的灵活性和 I/O 选项



办公室用底座



配置参数

操作系统

Windows 10 专业版

移动计算平台

平台选项:

- 英特尔® 酷睿™ i7 博銳™ 技术
- 英特尔® 酷睿 i7-8650U 博銳™ 处理器 1.9GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.2GHz
- 8MB 英特尔® Smart Cache
- 英特尔® 酷睿™ i7 技术
- 英特尔® 酷睿 i7-8550U 处理器 1.8GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.0GHz
- 8MB 英特尔® Smart Cache
- 英特尔® 酷睿™ i5 博銳™ 技术
- 英特尔® 酷睿 i5-8350U 博銳™ 处理器 1.7GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 3.6GHz
- 6MB 英特尔® Smart Cache
- 英特尔® 酷睿™ i5 技术
- 英特尔® 酷睿 i5-8250U 处理器 1.6GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 3.4GHz
- 6MB 英特尔® Smart Cache
- 英特尔® 酷睿™ i3 技术
- 英特尔® 酷睿 i3-7100U 处理器 2.4GHz
- 3MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器

- 英特尔® HD 核心显卡 620 (i3)
- 英特尔® UHD 核心显卡 620 (i5/i7)
- 选配 NVIDIA® GeForce® GTX 950M 4GB 离散图形控制器

显示

- 14" TFT LCD HD (1366 x 768)
- 选配 LumiBond® 显示屏采用 1000 nits 阳光下可读技术电容性多点触控屏
- 选配全高清 14" IPS TFT LCD (1920 x 1080)
- 选配 LumiBond® 显示屏采用 800 nits 阳光下可读技术电容性多点触控屏

存储和内存

- 4GB DDR4, 可扩展至 32GB
- 主存储:
- SATA 硬盘 500 GB; 选配 SATA 硬盘 1TB
- 选配 SATA SSD 128GB / 256GB / 512GB / 1TB
- 选配 第 2 个存储 (板载): 128GB SSD

键盘

- 薄膜键盘
- 选配 LED 背光照明薄膜键盘

触控设备

- 触控屏
- 选配电容性多点触控显示屏
- 触控板
- 带滚动条的滑动式触控板

扩展卡槽

- SD 卡读卡器 x 1
- 选配智能卡读卡器 x 1

多媒体扩展舱

- 选配 PCMCIA Type II x 1ⁱ
- 选配转接卡 / 34 / 54 x 1ⁱ
- 选配 DVD super multi 刻录器 x 1ⁱ
- 选配第二颗电池

I/O 端口

- 耳机输出/麦克风输入 Combo x 1
- 直流输入插孔 x 1
- USB3.0 x 3
- USB2.0 x 1
- LAN (RJ45) x 1
- HDMI x 1
- 底座接口 x 1
- 选配串行端口 (9-针; D-sub) x 1
- 选配外部 VGA (15-针; D-sub) x 1ⁱⁱ
- 选配 SIM 卡槽 x 1
- 选配高清网络摄像头 x 1
- 选配 Windows Hello 脸部识别摄像头 (前视) x 1
- 选配 GPS、WLAN 和 WWAN 无线电天线接口 x 1
- 选配强固式 USB 2.0 强或固定式 LAN (RJ45) x 1 或 USB3.1 Gen 1 Type-C x 1ⁱⁱⁱ

通信接口

- 英特尔® 双频带 AC 8265, 802.11ac
- 蓝牙 (v4.2)^v
- 选配专用 GPS

安全特性

- 选配英特尔 vPro™ 技术
- 选配指纹识别
- 选配智能卡读卡器
- 选配 Windows Hello Webcam
- 选配 LF/HF RFID^v
- Kensington 防盗锁

电源

- 交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
- 选配交流适配器 (120W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
- 锂离子电池 (11.1V, 4200mAh)
- 选配第二颗锂离子电池

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

无独立显卡芯片
350 x 293 x 34.9 mm
2.2kg^{vi}

有独立显卡芯片:
350 x 293 x 42.6 mm
2.7kg^{vi}

坚固特性

- 通过美军标 MIL-STD-810G 与 IP52 认证
- 键盘防喷溅
- 0.91m 耐摔设计
- 密封端口和接口
- 防震可插拔硬盘
- 抗震设计

环境试验规格

- 温度^{vii}:
- 工作温度: -21°C 到 60°C^{viii}
- 储藏温度: -51°C 到 71°C
- 湿度:
- 95% 相对湿度, 无冷凝

软件

- Getac Utility
- Adobe® Reader®

附件

- 背包
- 主电池 (11.1V, 4200mAh)
- 第二颗电池 (11.1V, 4200 mAh)
- 多接口充电器 (双接口)
- 多接口充电器 (八个接口)
- 车辆适配器 (120W)
- 交流适配器 (65W, 100-240VAC)
- 交流适配器 (120W, 100-240VAC)
- 触控笔及笔绳
- 屏幕保护贴
- 车载底座
- 办公室用底座

- i PCMCIA、DVD 双层刻录器、Express Card 和第 2 个电池是不能兼有的选项。Express Card 和 HF RFID 是不能兼有的选项。
- ii VGA 和 USB3.1 Gen 1 Type-C 是相互排斥的选项。
- iii PowerShare USB 2.0、第二颗 LAN (RJ45) 和 USB3.1 Gen 1 Type-C 是相互排斥的选项。
- iv 蓝牙性能及连接距离可能会受环境以及客户端设备性能的干扰, 用户可尽量减少区域中工作的活动蓝牙无线设备的数量, 以此降低干扰造成的影响。
- v LF(125kHz) / HF(13.56MHz) 组合 HF RFID/NFC 阅读器 (iClass、HID Prox 兼容、ISO 15693、14443 A/B、Mifare、FeliCa™)。
- vi 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- vii 由国家级第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810G 进行检测。
- viii 对于 S410 可选 DVD Super-Multi Drive (多功能超级驱动器), 操作温度为 -10°C 到 60°C。

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	4
LAN	1	1
HDMI	1	1
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--

Getac