



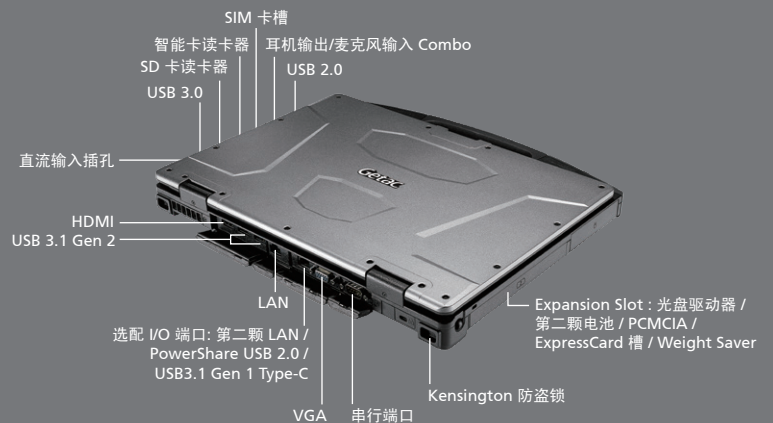
# S410

## 半加固式 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
- 更宽的工作温度范围-29°C~63°C (-20°F~145°F)



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 博锐™ 技术  
英特尔® 酷睿 i7-8665U 博锐™ 处理器 1.9GHz ,  
支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.8GHz  
- 8MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i7 技术  
英特尔® 酷睿 i7-8565U 博锐™ 处理器 1.8GHz ,  
支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.6GHz  
- 6MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 博锐™ 技术  
英特尔® 酷睿 i5-8365U 博锐™ 处理器 1.6GHz ,  
支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.1GHz  
- 6MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 技术  
英特尔® 酷睿 i5-8265U 处理器 1.6GHz, 支持  
英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 3.9GHz  
- 6MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i3 技术  
- 英特尔® 酷睿 i3-8145U 处理器 2.1GHz  
- 4MB 英特尔® Smart Cache

## VGA 控制器

英特尔® UHD 核芯显卡 620(i3 / i5 / i7)  
选配 NVIDIA® GeForce® GTX1050 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 SSD 256GB  
选配 SATA SSD 512GB / 1TB  
选配 第 2 个存储 (板载): 256GB 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 1<sup>ii</sup>  
选配转接卡 / 34 / 54 x 1<sup>ii</sup>  
选配 DVD super multi 刻录器 x 1<sup>ii</sup>  
选配第二颗电池<sup>ii</sup>

## 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 1  
USB2.0 x 1  
USB3.1 Gen 2 x 2  
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 1<sup>ii</sup>  
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 强或固式 LAN(RJ45) x 1 或  
USB3.1 Gen 1Type-C x 1<sup>iv</sup>

## 通信接口

英特尔® 双频带 AC 9260, 802.11ac  
蓝牙 (v5.0)<sup>v</sup>  
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<sup>vi</sup>  
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

## 坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810H 与 IP53 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 SSD  
抗震设计

## 环境试验规格

温度<sup>vii</sup>:  
- 工作温度: -29°C 到 63°C<sup>x</sup>  
- 储藏温度: -51°C 到 71°C  
湿度:  
- 95% 相对湿度, 无冷凝

## 软件

Getac Utility  
Getac Geolocation

## 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, 11-32VDC)  
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 不符合 Energy Star 7.0 标准。
- ii 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。
- iii VGA 和 USB3.1 Gen 1 Type-C 是相互排斥的选项。
- iv PowerShare USB 2.0、第二颗 LAN (RJ45) 和 USB3.1 Gen 1 Type-C 是相互排斥的选项。
- v 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。
- vi 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™)。
- vii 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- viii 由国家级第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。
- ix 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

## 半加固式 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

公司: 深圳市研伟科技有限公司

地址: 龙华区工业西路上塘综合办公大楼 401

邮编: 518110

电话: 400-880-8951 (总机)

手机: 153-2377-6600, 136-1036-9294 (同微信号)

邮箱: advavee\_outloo .com 请手动将 转换成 @