



S14I Laptop

比半加固型产品更胜一筹

- 14.0" 全高清DynaVue[®] 1200尼特 阳光下可读显示屏
- 集成NPU AI引擎的Intel[®] Core™ Ultra 处理器
- 双热插拔电池设计,电池运行长达 32 小时
- 通用 I/O 选项, 搭配两个 Thunderbolt™ 4 和两个 RJ45
- 无线双 SIM卡,4G LTE/5G,Wi-Fi 7 和 Bluetooth® V5.4
- 可快拆电池和存储驱动器











\$14T 规格



耐用性

- 通过MIL-STD 810H认证(防掉落、抗冲击性、抗振性、防 水、防尘、海拔、冰冻/解冻、高/低温、温度冲击、湿度)
- 4' 掉落26面
- 防护等级 IP 53认证
- 镁合金机架
- 端口盖
- 可快拆电池和存储驱动器
- 阳光下可读显示屏(可选)
- 双热插拔电池交换技术(可选)

操作系统 Windows® 11 Pro (64位)

处理器

- Intel[®] Core™ Ultra 5 125U (12MB 缓存·最高 4.3 GHz, 12核 · 14线程 · 配有 Intel[®] Al Boost NPU) • Intel[®] Core™ Ultra 5 135U (12MB 缓存 · 最高 4.4 GHz,

- Intel® Core™ Ultra 5 135U (12MB 缓存・最高 4.4 GHz, 12核·14线程·配有 Intel® Al Boost NPU)
 Intel® Core™ Ultra 7 155U (12MB 缓存・最高 4.8 GHz, 12核·14线程·配有 Intel® Al Boost NPU)
 Intel® Core™ Ultra 7 165U (12MB 缓存・最高 4.9 GHz, 12核·14线程·配有 Intel® Al Boost NPU)

显卡

Intel[®] Graphics

• 可选NVIDIA® RTX A5001

内存

2插槽16GB 高达64GB (5600MHz DDR5)

存储器

256GB NVME PCIE SSD

- 可选512GB / 1TB / 2TB PCIE SSD
- 可选OPAL 2.0 SSD
- 可选第二 NVME PCIE SSD 存储器

显示屏

14.0" 全高清 (1920 x1080)

- 可选配无触控屏幕1200尼特 DynaVue®阳光下可读显示屏
- 可选配有电容式多点触控屏幕和数字转换器的1200尼特 DynaVue[®]阳光下可读显示屏
- 用户可选触控模式可实现手指/水、手套或触控笔可编程功能

音频

- 集成式麦克风
- 符合Intel®高清音频标准
- 集成式扬声器 x 2
- 键盘音量和静音控制

摄像头

- 集成式200万像素前置摄像头(包含门片设计)
- 可选500万像素红外摄像头 (适用于Windows Hello) 1

键盘

通信

- 2个用户自定义按键(P1/P2) • 标准薄膜键盘,可选LED背光薄膜键盘
- 和输入
- 集成式10/100/1000以太网
- Intel[®] Wi-Fi 7 BE200 (802.11 be)
- Bluetooth® V5.4
- 可选专用GPS模块 (UBLOX-NEO-M9N)
- 可选4G LTE多载波移动宽带
- 可选5G
- 可选GPS、WWAN和WLAN射频天线直通接口

安全

- Intel® vPro™ 技术
- Secured-core PC1
- TPM 2 0
- 符合 NIST BIOS
- ·易插拔SSD
- 隐身模式
- 防盗锁
- 可选智能卡读卡器3
- 可洗 Windows Hello1
- 可选夜视模式2
- 可选指纹扫描仪
- 可选LF/HF-RFID (NFC) 读取器1

- I/O接口 雷电4 x 2
 - USB 3.2 Gen 2 (A型) x 1
 - USB 3.2 Gen 1 (A型) x 1 或 2³
 - 音频输入/输出(组合插口)x1
 - microSD★ (microSDXC) x 1
 - 10/100/1000以太网 (RJ-45) x 2
 - HDMI 2.1 端口(A型) x 1
 - 串行端口(RS-232/422/485: D-sub·9针) x 1 或 23
 - •双 SIM 卡 (Nano SIM 和 eSIM)
 - 直流输入插口 x 1
 - 可选智能卡读卡器 x 1³
 - 可选ExpressCard 54 x 13
 - 可选底座连接器 (41针Pogo) x 1
 - 可选GPS、WWAN和WLAN射频天线直通接口

- 扩展插槽 可选智能卡读卡器
- (仅有一个 可选ExpressCard 54插槽

选件)

- 可选第二串行端口(RS-232)和USB 3.2 Gen 1(A型)
- 可选1D/2D 条形码读取器

扩展箱

• 可洗离散显卡1

电源

交流电源适配器:100-240V·50Hz-60Hz·90W

• 可选交流电源适配器 (100-240V, 50Hz-60Hz, 120W) 搭配 NVIDIA® 离散显卡

主锂电池 · 10.8V · 6900mAh · 16小时4

• 可选第二10.8V锂电池 · 6900mAh · 16小时4 搭配双热插拔电池交换技术

环境

温度

操作: - 29°C~63°C/-20°F~145°F 存储:-51°C~71°C/-60°F~160°F

• 湿度:5%~95%

尺寸

• 350 mm (长) × 282 mm (Ξ) × 38 mm (\bar{a}) 5

和重量

• 2.37 千克5

质保

- 年有限标準保修

- 1. 请联系您的销售代表了解可用功能。
- 2. 夜视模式仅适用干阳光下可读显示屏。
- 3. 智能卡读卡器、ExpressCard 54 和 第二串行端口 (RS-232) +USB 3.2 Gen 1 (A型) 不
- 4. 在没有蜂窝移动宽带的情况下利用MobileMark 2014电池续航能力测试软件完成测试。不 同情况(包括硬件配置、软件、工作条件、电源管理设置以及其它因素)下得出的结果可能
- 5. 重量视选件而有所不同。含选配离散显卡的尺寸为61mm(高)。

