



A140 全强压

全强固式 平板电脑

- 14" FHD/ HD LumiBond® 2.0 显示屏搭载 Getac 日光下可读技术,提供出众的视觉体验
- 双电池设计,搭载 LifeSupport™ 电池插拔技术
- 通过可选的Intel vPro, NFC / RFID和指纹扫描仪 增强安全性
- 可选配 1D/2D 图像条形码扫描器和 RFID
- 多功能坚固把手、手挽带、肩带及外形纤巧的车 载底座,提供最高的移动效率



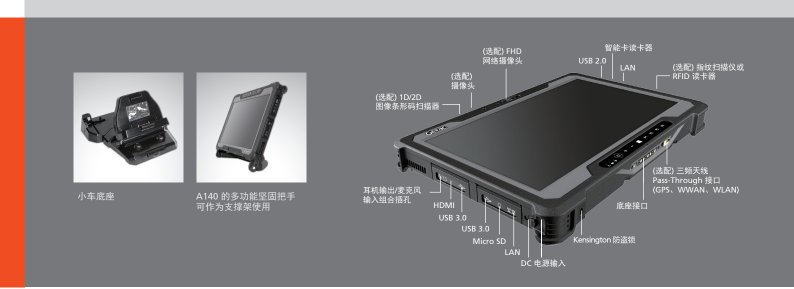












配置参数

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™ i7-6600U 博銳™ 处理器 2.6GHz 采用 英特尔® Turbo Boost 技术,最高可达 3.4GHz

- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i7 技术 英特尔® 酷睿™ i7-6500U 处理器 2.5GHz 采用英特尔® Turbo Boost 技术,最高可达 3.1GHz

- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 技术 英特尔® 酷睿™ i5 技术 英特尔® 酷睿™ i5-6200U 处理器 2.3GHz 采用英特尔® Turbo Boost 技术,最高可达 2.8GHz - 3MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 博銳™ 技术 英特尔® 酷睿™ i5-6300U 博銳™ 处理器

2.4GHz 采用英特尔® Turbo Boost 技术,最高可达

- 3MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器

Intel® HD Graphics 520 显卡

14" TFT LCD HD (1366 x 768) 1000 尼特 LumiBond® 显示屏,搭载 Getac 日 光下可读技术

电容式多点触摸屏

可选配 14" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080) 可选配 800 尼特 LumiBond® 显示屏,搭载 Getac 日光下可读技术 电容式多点触摸屏

4GB DDR4 (可扩展至 32GB) 可选配 SSD 128GB / 256GB / 512GB

8 个 Tablet 按钮(Windows、电源、相机捕捉、条形码扫描器触发、OSDC、屏幕旋转锁定、音量调高、音量调低)

触摸屏

- 电容式多点触摸屏

可选配 1D/2D 图像条形码扫描器 可选配串行端口或 VGAI 以太网 x 2 MicroSD 可选配指纹扫描仪 可选配 HF RFID

I/O 端口

可选配 FHD 网络摄像头 x 1 可选配 8 百万像素自动对焦后置摄像头 x 1 耳机输出 / 麦克风输入组合插孔 x 1 DC 电源输入插孔 x 1 USB 3.0 x 2 USB 2.0 x 1 底座接口 x 1 可选配 GPS、WLAN 和 WWAN 射频天线 Pass-Through 接口

10/100/1000 base-T 以太网端口 x 2 Intel® Dual Band Wireless-AC 8260, 802.11ac 蓝牙 (v4.2)ⁱⁱ 可选配专用 GPS

Intel® vPro™ 技术 可选配 HF RFID 可选配指纹扫描仪 智能卡读卡器 Kensington 防盗锁

交流电源适配器 (65W、100-240VAC、50/ 60Hz) 智能锂离子电池 (10.8V、3220mAh) x 2 LifeSupport™ 电池热插拔技术

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

369 x 248 x 32.5 毫米,

2.3 千克"

通过 MIL-STD-810G 及 IP65 认证 通过 MIL-STD-461G 认证™ 可选配 ANSI/ISA 12.12.01 4 英尺耐摔设计 抗振及耐摔设计 通过 e-Mark 车载使用认证

环境试验规格

温度': - 操作温度: -21°C 至 60°C / -5.8°F 至 140°F - 存储温度: -51°C 至 71°C / -60°F 至 160°F

- 95% 相对湿度,非冷凝

Getac Utility Getac Camera Getac Geolocation Getac Barcode Manager Adobe® Reader®

便携包 多扩展坞充电器(双扩展坞) 多扩展坞充电器(八个扩展坞) 车载适配器(120W,11-22VDC 和 16-32VDC) 经过 MIL-STD-461 认证的 AC 电源适配器 (90W、100-240VAC) 电容触控笔 (硬笔尖) 保护膜 橡胶手挽带 带支撑架及触控笔套的可旋式手挽带 肩背带(4点,免提) 肩带(2点) 电池(10.8V、3220mAh) AC 电源适配器(65W、100-240VAC) 车载支架 车载底座

Bumper-to-Bumper 保修服务

意外事故会出人意料地导致设备无法正常运 作,特别是在恶劣环境下,设备停机会造成严 重损失。

为此,Getac 全新的 Bumper-to-Bumper 保修 服务将意外损坏纳入了标准保修范围,以协助 您将企业的 IT 成本降到最低。

Bumper-to-Bumper 保修服务让您安心无虞。 这意味着您可以全心信赖我们: 您的设备可在 数天内恢复正常运作。

标准

小车底座

3年Bumper-to-Bumper服务。

- 串行端口和 VGA 是相互独立的选配件。 蓝牙性能及连接距离可能因环境干扰及客户 端设备性能而有所不同,用户可在操作区域 内尽可能减少使用其他蓝牙无线设备以减少
- 重量视配置及选配配件而有所不同。 MIL-STD-461G 90W AC 电源适配器为单独
- 由国家级独立第三方测试实验室根据 MIL-STD-810G 进行测试。

平板电脑



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
耳机	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)	
打印机端口		1

Getac