



V110 全强固式 笔记本电脑

- 强化的企业级安全, 可选英特尔 vPro、Windows 磁盘加密以及其他各种多因素验证选项
- 第 6 代英特尔® 酷睿™ i7 / i5 vPro™ 处理器
- 11.6" LumiBond® 2.0 显示屏搭载了 Getac 阳光下可读技术和电容触摸屏
- LifeSupport™ 电池热插拔技术
- 选配双模式触控显示屏 (多点触控和数位板)
- 可靠、快速的固态驱动器存储



办公室用底座



配置参数

操作系统

Windows 10 Pro 商业版操作系统
Windows 7 Pro 商业版操作系统

移动计算平台

平台选项:

英特尔® 酷睿™ i7 技术
英特尔® 酷睿 i7-6500U 处理器 2.5GHz,
支持英特尔® Turbo Boost 技术,最高可提升至
3.1GHz
- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i7 博锐™ 技术
选配英特尔® 酷睿 i7-6600U 博锐™ 处理器
2.6GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术,最高
可提升至 3.4GHz
- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 技术
英特尔® 酷睿 i5-6200U 处理器 2.3GHz,
支持英特尔® Turbo Boost 技术,最高可提升至
2.8GHz
- 3MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 博锐™ 技术
选配英特尔® 酷睿 i5-6300U 博锐™ 处理器
2.4GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术,最高
可提升至 3.0GHz
- 3MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器

英特尔® HD 核芯显卡 520

显示

11.6" IPS TFT LCD HD (1366 x 768)
LumiBond® 显示屏采用 800 nits 阳光下可读技术
电容式多点触控屏

存储和内存

8GB DDR4, 可扩展至 16GB
OPAL 2.0 SSD 128GB / 256GB / 512GB / 1TB

键盘

LED 背光照明薄膜键盘
可选配橡胶键盘

触控设备

触控屏
- 电容式多点触控显示屏
- 选配双模式触控显示屏 (多点触控和数位板)
触控板
- 滑动式多点触控板

扩展卡槽

Express Card/54 x 1
智能卡读卡器 x 1

I/O 端口

全高清网络摄像头 x 1
串行端口 (9-针; D-sub) x 1
耳机输出 / 麦克风输入 Combo x 1
直流输入插孔 x 1
USB 3.0 (9-针) x 2
USB 2.0 (4-针) x 1
LAN (RJ45) x 1
HDMI x 1
底座接口 (24-针) x 1
选配 800 万像素自动对焦后摄像头 x1
选配 GPS、WLAN 和 WWAN 无线天线接口

通信接口

10/100/1000 base-T 以太网
Intel® 双频带无线 AC 8260; 802.11ac
蓝牙 (v4.2)
选配 dedicated GPS

安全特性

选配 英特尔® vPro™ 技术
选配 RFID 和非接触式智能卡读卡器ⁱⁱ
选配指纹识别
Kensington 防盗锁

电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz)
锂离子电池 (11.1V, 2100mAh) x 2 (最长电池使用
时间 13 小时)ⁱⁱⁱ
LifeSupport™ 电池可交换技术

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

299 x 223 x 34 mm
1.98 kg^v

坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810G 与 IP65 认证
通过美军标 MIL-STD-461F 认证^v
选配 ANSI/ISA 12.12.01
选配盐雾测试认证
抗震耐摔设计
通过欧洲 e-Mark 车载安全认证

环境试验规格

温度^{vi}:
- 工作时: -21°C 到 60°C
- 储藏时: -51°C 到 71°C
湿度:
- 95% 相对湿度, 无冷凝

附件

便携包
多接口充电器 (双接口)
多接口充电器 (八个接口)
车辆适配器 (90W, 11-16VDC 与 22-32VDC)
通过军方 MIL-STD-461F 认证的交流适配器
(90W, 100-240VAC)
数位板触控笔
电容式触控笔 (硬笔尖)
屏幕保护贴
可旋转笔记本电脑手腕带
两点侧背带
硬手柄
主电池组 (11.1V, 2100mAh)
交流适配器 (65W, 100-240VAC)
车载底座
办公室用底座

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

3 年 Bumper-to-Bumper 服务。

- i 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。
- ii 13.56 MHz 感应式 HF RFID/NFC 读取器 (符
合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare 和
FeliCa™ 规范)。
- iii 电池寿命系以 MobileMark 2014 进行测
试。电池性能会因软件应用程序、无线设
定、电源管理设定、LCD 亮度、定制模块及
环境情况而有不同。电池的充电次数有限,
最终可能需要更换由 Getac 服务提供商所制
造的新电池。电池的寿命和充电次数会因使
用情形及设定而有不同。
- iv 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- v MIL-STD-461F 90W 交流适配器单独销售。
- vi 由国家级第三方独立检测实验室按照
MIL-STD-810G 进行检测。

V110

全强固式 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	2	2
外置 VGA	1	1
麦克风	1	1
音频输出	1	1
直流输入插孔	1	1
USB	4	4
LAN	1	1
HDMI	1	1
天线接口	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--