



## 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)



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 技术  
英特尔® 酷睿 i7-7500U 处理器 2.7GHz, 支持  
英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至  
3.5GHz

- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i7 博锐™技术  
选配英特尔® 酷睿 i7-7600U 博锐™ 处理器  
2.8GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术,  
最高可提升至 3.9GHz

- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 技术  
英特尔® 酷睿 i5-7200U 处理器 2.5GHz, 支持  
英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至  
3.1GHz

- 3MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i5 博锐™技术  
选配英特尔® 酷睿 i5-7300U 博锐™ 处理器  
2.5GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术,  
最高可提升至 3.1GHz

- 3MB 英特尔® Smart Cache

## VGA 控制器

英特尔® HD 核心显卡 620

## 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

选配 11.6" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)

采用 Getac 阳光下可读技术的 800 nit

LumiBond® 显示屏

电容式多点触控屏幕

## 存储和内存

8GB DDR4, 可扩展至 32GB

选配 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 x 3

LAN (RJ45) x 1

HDMI x 1

底座接口 x 1

选配 800 万像素自动对焦后摄像头 x 1

选配 GPS、WLAN 和 WWAN 无线电天线接口

## 通信接口

10/100/1000 base-T 以太网

Intel® 双频带无线 AC 8265; 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<sup>ii</sup>

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

LifeSupport™ 电池可交换技术

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

313 x 238 x 39 mm (12.32" x 9.37" x 1.53"),

1.98 Kg (4.36 lbs)<sup>iii</sup>

## 坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810G 与 IP65 认证

通过美军标 MIL-STD-461G 认证<sup>v</sup>

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<sup>v</sup>:

- 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

## 软件

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Adobe® Reader®

## 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-461 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

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

意外事故会导致设备无法正常工作, 特别是在恶劣环境下, 设备停机机会造成严重损失。

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 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- iv MIL-STD-461 90W 交流适配器单独销售。
- v 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)	--

# Getac