

V100

全强固式 可旋转 笔记本电脑



- 第三代英特尔® 酷睿™ i7 / i5 vPro™ 处理器
- 10.4" QuadraClear® 阳光下可读显示屏：1200 nits 触控屏
- 集成SiRFstarIV™ 高灵敏度 GPS 和 3.5G WWAN
- 选配双模式触控显示屏（多点触控和数字化转换器）
- 选配欧盟危险气体作业环境防爆 ATEX 认证



车载底座



办公室用底座



V100



配置参数

操作系统	Windows® 7 Professional 商业版操作系统	通信接口	10/100/1000 base-T 以太网 英特尔® Centrino® Advanced-N 6235; 802.11 a/b/g/n 蓝牙 (v4.0 class 1) 选配 SiRFstarIV™GPS
移动计算平台	英特尔® 酷睿™ i7 博銳™ 技术 - 英特尔® 酷睿 i7-3520M 博銳™ 处理器 2.9GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 3.6GHz - 4MB L3 英特尔® Smart Cache - 移动式英特尔® QM77 高速芯片组 英特尔® 酷睿™ i5 博銳™ 技术 - 英特尔® 酷睿™ i5-3320M 博銳™ 处理器 2.6GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 3.3GHz - 3MB L3 英特尔® Smart Cache - 移动式英特尔® QM77 高速芯片组	软件	Utility Camera V- GPS Adobe®Reader® 英特尔® vPro™ 技术
VGA 控制器	英特尔® HD核心显卡 4000i	安全特性	TPM 1.2选配指纹识 别 选配智能卡读卡
显示	10.4" TFT LCD XGA (1024 x 768) 1200 nits QuadraClear® 阳光下可读的多点触控显示屏	电源 尺寸(宽 x 深 x 高)	交流适配器 (90W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz) 锂离子智能电池 (8700mAh) (最长电池使用时间 15 小时) ⁱⁱ 选配锂离子智能电池 (6140mAh)
存储和内存	4GB DDR3, 可扩展至 8GB SATA 硬盘 500GB 选配 SATA SSD 128GB / 256GB	和重量 坚固特性	290 x 222 x 49 mm, 2.3 kg ⁱⁱⁱ
键盘	薄膜键盘 选配LED背光照明薄膜键盘 选配LED背光照明橡胶键盘	通过美军标 MIL-STD-810G与IP65认证 通过美军标 MIL-STD-461F 认证 ^{iv} 选配 ANSI/ISA 12.12.01 全镁铝合金机壳 防震可插拔硬盘 抗震耐摔设计 选配夜视功能 选配欧盟危险气体作业环境防爆 ATEX 认证 ^v	
触控设备	触控屏 - 压敏型多点触控显示屏 - 选配双模式触控显示屏 (多点触控和数字化转换器) 触控板 - 带滚动条的滑动式触控板	环境试验规格	温度 ^{vi} - 工作温度: -40°C ^{vii} 至 60°C - 储藏温度: -51°C 至 71°C 湿度: - 95% 相对湿度, 无冷凝
扩展卡槽	PCMCIA Type II x 1 转接卡 /54 x 1 选配智能卡读卡器 (占用一个 PCMCIA type II 插槽) x 1 SD 卡读卡器 x 1	I/O端口	便携包 电池充电器 车辆适配器 (90W,12-16VDC 与 22-32VDC) 通过军方 MIL-STD-461F 认证的交流适配器(90W, 100-240VAC) 数字化转换器触控笔 触控笔及笔绳 屏幕保护贴 可旋转笔记本电脑手腕带 主电池组(8700mAh)/轻型电池(6140mAh) 交流适配器 (90W, 100-240VAC) 车载底座 办公室用底座
I/O端口	200 万像素网络摄像头 串行端口 (9-针; D-sub) x 1 外部 VGA (15-针; D-sub) x 1 麦克风 (3.5mm插孔) x 1 音频输出 (3.5mm插孔) x 1 直流输入插孔 x 1 USB 3.0 (9-针) x 2 LAN (RJ45) x 1 IEEE 1394a x 1 底座接口 x 1 选配 WLAN 和 WWAN 无线电天线接口	附件	

底座解决方案

	尺寸(宽 x 深 x 高)	串行端口	外部 VGA	麦克风	音频输出	直流输入插孔	USB	LAN	Video Capture	并行端口	天线接口
车载底座	275 x 298 x 97 mm	2	选配	1	1	1	4	1	1	--	2 (WWAN, WLAN)
办公室用底座	310 x 120 x 45mm	1	1	1	1	1	4	1	--	1	--

i 共享内存容量因操作系统和 RAM 容量不同而异。

ii 电池寿命系以 MobileMark 2007 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。

iii 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 V100-Ex2为通过ATEX认证之配置, 可用于危险环境zone 2。更多相关信息, 请访问 Getac 网站。

vii 由国家级第三方独立检测实验室按照MIL-STD-810G进行检测。

viii 系统可在 -29°C 低温启动 (电池供电), 系统可在环境温度 -40°C 至 60°C 持续运行 (AC电源)。

YING-YAN INVESTMENT HOLDING LIMITED

鹰燕投资控股有限公司

SHANGHAI YING-YAN INDUSTRIAL CO., LTD.

上海鹰燕实业有限公司

T: +86 21 3377 0800

F: +86 21 6537 6119 *8001

E: info@ying-yan.com

W: WWW.YING-YAN.COM

