



RX10

全强固式 平板电脑

- Intel® Core™ M vPro™ 处理器
- 极致纤薄、超轻设计，重量仅为 1.2 千克，厚度为 18.8 毫米
- 10.1" 全高清 LumiBond®2.0 显示屏采用 Getac 阳光下可读技术和电容触摸屏
- 二合一的设计能够实现平板电脑的移动性或与键盘的连接而提高生产率
- Getac 的专利 SnapBack 扩展组件包括支架和手带、智能卡读卡器或可拆卸键盘



办公底座



扩展背夹



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 M-5Y10c 处理器 0.8GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 2GHz
- 4MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿 M-5Y71 博锐™ 处理器
1.2GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 2.9GHz
- 4MB 英特尔® Smart Cache

VGA 控制器

英特尔® HD 核芯显卡 5300

显示

10.1" TFT LCD HD (1920 x 1200)
LumiBond®显示屏, 采用 800 nits 阳光下可读技术
电容性多点触控屏

存储和内存

4GB LPDDR3, 可扩展至 8GB
选配 OPAL 2.0 SSD 128GB / 256GB / 512GB

键盘

6 个平板电脑按钮 (Windows、电源、功能键 1、功能键2、条形码阅读器、调高音量、调低音量)

触控设备

触控屏
- 电容性多点触控显示屏
- 选配双模式触控显示屏 (多点触控和数位板)

扩展卡槽

可选配 1D/2D 条码读取器

I/O 端口

高清网络摄像头 x 1
800 万像素自动对焦摄像头 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 1
USB 2.0 (4-针) x 1
底座接口 (16-针) x 1
Micro HDMI x 1
选配 GPS, WLAN 和 WWAN 无线天线接口

通信接口

英特尔®双频带 AC 7265, 802.11ac
蓝牙 (v4.0)
选配 dedicated GPS

安全特性

选配 英特尔® vPro™ 技术
选配 指纹扫描器或 HF RFID 读取器^{ii,iii}
选配 SnapBack 扩展组件: 手带和支架以及智能卡读卡器
选配 SnapBack 扩展组件: 手带和支架以及智能卡读卡器和可拆卸键盘

电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)
锂离子智能电池 (15.2V, 2160mAh)^v
LifeSupport™ 电池可交换技术
可选的高容量电池, 具有智能读卡器扩展功能

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

280 x 245 x 18.8 mm,
1.2 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^{vi}
1.2m 耐摔设计
抗震耐摔设计
通过欧洲 e-Mark 车载安全认证
选配 ANSI/ISA 12.12.01

环境试验规格

温度^{vii}:
- 工作时: -21°C 到 55°C
- 存储时: -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)
主电池组 (15.2V, 2160mAh)
交流适配器 (65W, 100-240VAC)
车辆适配器 (90W, 11-16VDC 与 22-32VDC)
电容式触控笔
两点侧背带
手带和支架
手带和支架以及智能卡读卡器
手带和支架以及智能卡读卡器和可拆卸键盘
支架
车载底座
办公室用底座
屏幕保护贴

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行, 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 HF RFID、指纹识别是相互排斥的选项。
- iii 13.56MHz 非接触式 HF RFID 和 NFC 读取器 (符合 ISO 15693 和 14443 A/B 和 Mifare 和 FeliCa™ 标准)。
- iv 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。电池的寿命和充电次数会因使用情形及设定而有不同。
- v 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- vi MIL-STD-461F 90W 交流适配器单独销售。
- vii 由国家级第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810G 进行检测。

RX10

全强固式平板电脑



底座解决方案

	车载底座	办公室用底座
串行端口	1	--
外置 VGA	--	1
DC 电源输入插孔	1	1
USB	2	4
LAN	1	1
HDMI	--	1