



EX80 全强固式 平板电脑

- 真正安全的设计,确保在 1 区、2 区以及非危险区域进行跨区操作
- 在阳光下可读的 8 英寸 LumiBond® 显示屏、先进的触控模式、前置和后置摄像头、HF RFID 识读者、以及专用的 GPS 可确保数码化的数据采集和传输
- 紧凑型超薄设计、可选配的手带或肩带以及办公室用底座保障最大的移动性
- 安装了 Windows 10 专业版操作系统
- 该平板电脑安全性非常高,通过了 MIL-STD 810G 和 IP67 认证,可抵御盐雾腐蚀



充电底座 / 办公底座



配置参数

操作系统

Windows 10 专业版

移动计算平台

Intel 凌动® x5-Z8350 处理器 1.44GHz, 可至 1.92 GHz
-2MB 缓存

VGA 控制器

Intel® HD 显卡

显示

8" IPS TFT LCD WXGA (1280x800)
LumiBond®显示屏, 采用 600 nits 阳光下可读技术
电容性触控屏, 可戴手套操作

存储和内存

4GB LPDDR3

eMMC 128GB

键盘

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

触控设备

触摸屏

- 电容多点触摸屏

I/O 端口

FHD网络摄像头 x 1

800 万像素自动对焦摄像头带 LED 闪光灯 x1

底座接口

选配 SIM 卡槽 x 1

通信接口

802.11 a/b/g/n Wifi

蓝牙 (v4.0)ⁱⁱ

GPS (配备内置天线)

安全特性

HF RFID 读卡器

电源

办公底座(充电底座带交流适配器、24W、100-240VAC、50 / 60Hz)ⁱⁱ

锂离子电池 (7.4V, 4200mAh)

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

240 x 155 x 29mm,

1.48 Kgⁱⁱⁱ

坚固特性

通过 MIL-STD-810G 及 IP67 认证

1.8m 耐摔设计

通过防盐雾耐腐蚀认证

抗震及耐摔设计

环境试验规格

温度^{iv}:

- 操作温度: -21°C 至 50°C / -5.8°F 至 122°F

- 存储温度: -51°C 至 71°C / -60°F 至 160°F

湿度:

- 95% RH, 非冷凝

ATEX/IECEX

Ex II 1 GD

Ex ia op is IIC T4 Ga

Ex ia op is IIIC T135°C Da

UL913

Class I, Zone 0, AEx ia op is IIC T4 Ga

Class II, Zone 20, AEx ia op is IIIC T135°C Da

Class I, Division 1, Groups A, B, C, D

Class II, Division 1, Groups E, F, G

Class III, Division 1

软件

Getac Utility (包括 Power Manager)

附件

电容触控笔 (硬笔尖)

触控笔套

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)

办公底座 (充电底座带交流适配器、24W、100-240VAC、50 / 60Hz)ⁱⁱ

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。

- 蓝牙效能及可连接的距離會受用戶端裝置所在環境與效能影響, 使用者可減少附近區域使用的藍牙無線裝置數量, 以降低干擾。
- 不能在危險區域操作。
- 重量和尺寸因配置和選購配件而異。
- 通過國家級獨立第三方測試實驗室執行之 MIL-STD-810G 認證測試。

EX80

全强固式 平板电脑



底座解决方案

	车载底座	办公室用底座
DC 电源输入插孔	1	1
USB	USB 2.0 x 3	USB 2.0 x 3
LAN	1	1

Getac

神基电通

中国北京市朝阳区北辰西路69号峻峰华亭D座1703

电话: 北京 +86 10 58772050

上海 +86 21 61401023

苏州 +86 512 57327550

sales-getac-China@getac.com

www.getac.com.cn



Copyright © 2018 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved.
此处提供的信息仅供参考, 具体的可用规格取决于报价请求。 V01M08Y18CN