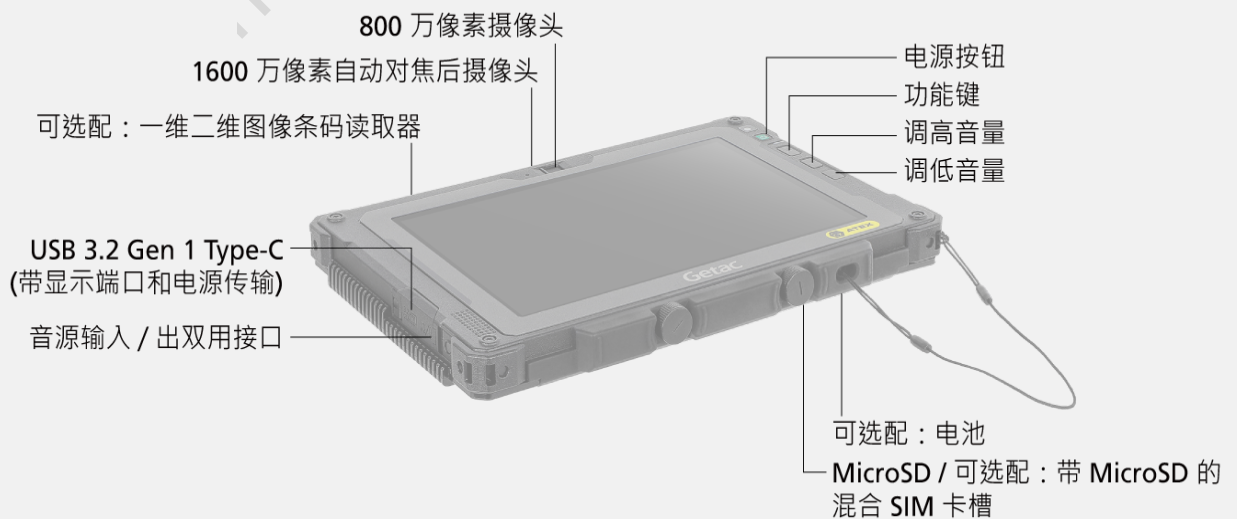




ZX80W-EX 全强固式平板电脑

- ATEX / IECEx Zone 2/22 危险气体作业环境防爆认证
- 高通® QCS6490 八核处理器与 Windows 11 IoT Enterprise LTSC
- 轻量化设计，搭配大容量可热插拔电池，支持长时间不间断的现场作业
- "8" LumiBond 显示屏，采用 Getac 阳光下可读技术 (1,000 尼特)
- 通过 1.8 米摔落、MIL-STD-810H 及 IP67 认证
- 多种配置，配备企业级管理工具，且轻薄小巧



配置参数

操作系统

Windows 11 IoT Enterprise LTSC

移动计算平台

高通® QCS6490 处理器 1.9GHz · 最高可至 2.7 GHz

VGA 控制器

Qualcomm® Adreno™ 643 GPU

NPU

Qualcomm® Hexagon™ 处理器 · 第 6 代
Qualcomm 人工智能引擎 ·
支援可達 13 TOPS

显示

8" 广视角 TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)
防静电屏幕保护膜
LumiBond 显示屏采用 1000 nits 阳光下可读技术
电容式多点触控屏

存储和内存

12GB LPDDR5, 256GB UFS

键盘

电源按钮
3 个功能键
标配: Windows 徽标键, 调高音, 调低音

触控设备

触控屏幕
双重模式触控屏幕 (多点触控屏幕以及数位板)

音源

内置扬声器
内置双麦克风阵列

扩展卡槽

可选配: 一维二维图像条码读取器

I/O 端口

800 万像素网络摄像头 x 1
1600 万像素自动对焦后置摄像头 x 1
音源输入 / 出双接口 x 1
USB 3.2 Gen 1 Type-C (带显示端口和电源传输) x 1
MicroSD x 1 或可选配: 带 MicroSD 的 SIM 卡 (Nano-SIM · 4FF) 托盘 x 1¹

通信接口

Wi-Fi 6E 802.11ax
蓝牙 (v5.2)ⁱⁱ
专用 L1/L5 GPSⁱⁱⁱ
可选配: 双微型网络卡 (Nano-SIM 4FF 及 e-SIM)ⁱ

安全特性

fTPM (Qualcomm TrustZone)
Getac Secure Erase

电源

内置电池 (3.86V · 标准值 4060mAh; 最小值 3950mAh)

电池选项:

电池舱盖 (默认)
电池 (3.84V · 标准值 4990mAh; 最小值 4870mAh)

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

243.2 x 165.1 x 23.1mm (9.57" x 6.50" x 0.90")
780 g^{iv}

坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810H 认证
IP67 认证
抗震及 1.8 米耐摔设计^v
通过 ATEX 和 IECEx 认证

环境试验规格

温度^{vi}:
- 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

防爆规格

ATEX/IECEx Zone 2/22
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc
TBD: Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc

预装软件

Getac Utility
Getac 条码扫描程序 (试用版)

选装软件

Getac 条码扫描程序

附件

数位触控笔

可选配:

电脑包
电池 (3.84V · 标准值 4990mAh; 最小值 4870mAh)
65W USB-C 车用交流适配器
多槽式充电器 (双槽)
多槽式充电器 (八槽)
带系绳的数位触控笔
防静电屏幕保护膜
带触控笔夹的手带
带脚架的旋转手带
侧背带 (两点式)
车载轻型底座
65W USB-C 适配器

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工作, 特别是在恶劣环境下, 设备停机会造成严重损失。为此, Getac 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 成本降低到最低。

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。

ZX80W-EX 全 强固式平板电脑 脑

- I. 一个实体 SIM 卡插槽和一个 eSIM 卡插槽。网络服务可能因当地电信运营商而异。(中国大陆地区需根据实际情况确认)
- II. 蓝牙性能和可连接距离可能会受到环境和客户端设备性能的干扰。用户可以通过尽量减少在该地区运行的活跃蓝牙无线设备的数量来减少干扰的影响。
- III. 支持 GPS、GLONASS、Galileo 和 BeiDou。仅适用于美国、英国、欧盟、澳大利亚和新西兰。
- IV. 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- V. 落摔测试结果因配置和所选附件而异。
- VI. 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。

认证标准实际参数因产品不同而有所差异; 请注意, 认证测试是在实验室条件下进行, 本产品的参数可能与实际使用情况有所出入。如有疑问, 请联系 Getac 产品销售。

Getac