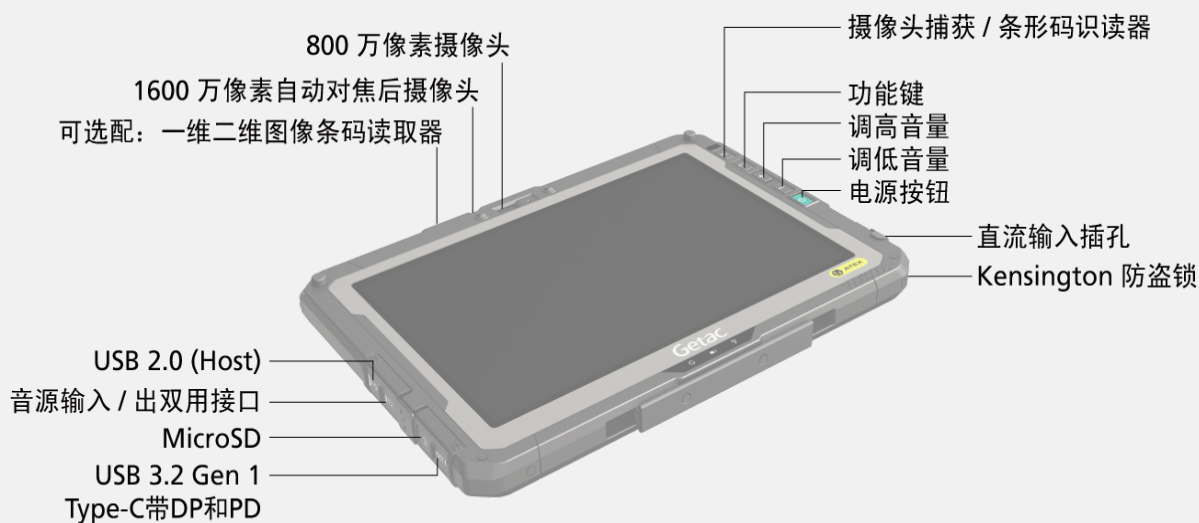


ZX10-EX 全 强固式平板 电脑



- 危险气体作业环境防爆 ATEX 认证 / IECEx Zone 2/22认证
- 高通公司®八核骁龙™ 660处理器
- 10.1 英寸 LumiBond 显示屏 · 搭载日光下可读技术和支持手套操控的电容触摸屏
- 通过 6 英尺摔落、MIL-STD-810H 及 IP66 认证
- 可选配 1D / 2D 图像条码阅读器
- 已验证为 Android Enterprise Recommended^{viii}



配置参数

操作系统

Android™ 12.0

移动计算平台

高通® 八核骁龙™ 660 处理器 1.95GHz · 可至 2.2 GHz

VGA 控制器

Qualcomm® Adreno™ 512 GPU

显示

10.1" TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)

屏幕保护贴

LumiBond 显示屏采用 800 nits 阳光下可读技术
电容式多点触控屏

存储和内存

4GB LPDDR4, 64GB eMMC

可选配：6GB LPDDR4, 128GB eMMC

键盘

电源按钮

4 个功能键

触控设备

触控屏

- 电容性多点触控显示屏

扩展卡槽

可选配：一维二维图像条码读取器

可选配：智能卡读卡器

可选配：HF RFID / NFC Combo 读卡器ⁱ

I/O 端口

800万像素网络摄像头 x 1

1600万像素自动对焦后摄像头 x 1

耳机输出/麦克风输入 Combo x 1

直流输入插孔 x 1

USB 3.2 Gen 1 Type-C 带 DP 和 PD x 1

USB 2.0 (Host) x 1

MicroSD x 1

通信接口

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac

蓝牙 (v5.0)ⁱⁱ

双Micro SIM卡

专用 GPS

安全特性

Kensington 防盗锁孔

可选配：HF RFID / NFC Combo 读卡器ⁱ

可选配：智能卡读卡器

电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

锂离子智能电池 (3.84V · 标准 4990mAh; 最小

4870mAh) x 2

可选配：高容量电池组 (3.84V · 标准9980mAh; 最小

9470mAh)

尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

275 x 192 x 17.9 mm

1.09 kgⁱⁱⁱ

坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810H 认证

IP66 认证

抗震及 6 英尺耐摔设计

通过 ATEX 和 IECEx 认证

环境试验规格

温度^{iv}：

- 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

Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc

预装软件

Getac Camera

Getac File Brower

Getac Input Method

选装软件

Getac Driving Safety Utility

附件

主电池组 (3.84V · 标准4990mAh; 最

小4870mAh)

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

电容式硬笔尖触控笔与系绳

可选配：

便携包

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

高容量电池组 (3.84V · 标准9980mAh; 最

小9470mAh)

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

多接口充电器 (双接口)

多接口充电器 (八个接口)

交流适配器 (100W Type-C)

屏幕保护贴

旋转手部绑带和撑脚架

键盘底座

两点侧背带

四点肩背带

电容式硬笔尖触控笔与系绳

硬式把手^v

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标准保修范围，以协助您将企业的 IT 成本降低。

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。

ZX10-EX 全强 固式平板电脑

- I. 13.56 MHz HF RFID / NFC Combo 读卡器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare 和 FeliCa™ 规范)。
- II. 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。
- III. 重量和尺寸因配置和选配件不同而异;可选高容量电池增加约 7.65 mm (H), 144 g。
- IV. 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。
- V. 工厂选项。用户无法自行更换。

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

神基电通

苏州办公室 (Getac中国区总部) 江苏省昆山市长江南路恒春巷路1号4楼 电话
+86-139-1710-9441

北京办公室 中国北京市朝阳区北三环东路8号静安中心2606室 电话
+86-10-53670738

上海办公室 上海市闸北区江场三路213号2楼 电话 +86-21-61401023 sales-
getac-China@getac.com | www.getac.com.cn

Copyright © 2023 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。V01M12V225C