



## ZX70 全强固式 平板电脑

- 7 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-810G 及 IP67 认证
- 可选配条形码扫描器和 RFID 读卡器
- 可选配 4G LTE WWAN
- 高灵敏度 GPS



办公室用底座



车载底座



# 配置参数

## 操作系统

Android 6.0

## 移动计算平台

Intel® Atom™ 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

7 英寸 IPS TFT LCD HD (1280 x 720)  
LumiBond® 显示屏搭载 Getac 日光下可读技术  
支持手套操控的电容触摸屏

## 存储和内存

2GB LPDDR3 (可扩充至 4GB)  
32GB / 64GB eMMC

## 键盘

4 个 Tablet 按钮 (电源、条形码启动按钮、音量调高、音量调低)

## 触控设备

触摸屏  
- 电容多点触摸屏

## 扩展卡槽

MicroSD x 1

## I/O 端口

FHD 网络摄像头 x 1  
8 百万像素自动对焦后视相机 x 1  
MicroUSB 2.0 (Client) x 1  
USB 2.0 (Host) x 1  
底座接口 (Pogo/JAE)  
DC 电源输入 x 1  
MicroSD x 1  
可选配 GPS 和 WWAN 射频天线 pass-through

## 通信接口

Wi-Fi 802.11  
蓝牙 (v4.0)  
专用 GPS

## 安全特性

可选配非接触式 RFID/NFC Combo 读卡器<sup>ii</sup>  
可选配条形码扫描器  
可选配 UHF RFID 读卡器<sup>iv</sup>

## 电源

电源适配器 (24W、100-240VAC、50 / 60Hz)  
锂离子电池 (3.8V、8400mAh)

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

218 x 142 x 27 mm,  
0.78 kg<sup>vi</sup>

## 坚固特性

通过 MIL-STD-810G 及 IP67 认证  
6 英尺耐摔落  
抗振及耐摔设计  
通过 e-Mark 车载使用认证

## 环境试验规格

温度<sup>vii</sup>:  
- 操作温度: -21°C 至 60°C / -6°F 至 140°F  
- 存储温度: -40°C 至 71°C / -40°F 至 160°F  
湿度:  
- 95% RH, 非冷凝

## 附件

便携包  
电源适配器 (24W; 12V/2A, 100-240VAC; 50 / 60 Hz)  
车载适配器 (60W, 11-16VDC 和 22-32VDC)  
电容触控笔  
带支撑架及触控笔套的可旋式手部绑带  
办公室底座  
车载底座  
USB 至 RS232 的转接线  
底座接口至 HDMI 的转接线  
保护膜  
肩带  
腕带

## 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 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因环境干扰及客户端设备性能而有所不同, 用户可在操作区域内尽可能减少使用其他蓝牙无线设备以减低干扰影响。
- ii 13.56MHz 非接触式 RFID/NFC 读卡器 (符合 ISO 15693、14443 A/B、Mifare 及 FeliCa™)。
- iii RFID/NFC 组合式读卡器仅适用于美国和欧洲。
- iv UHF RFID 读卡器与条形码扫描器不兼容。
- v 欧盟 (865-868MHz, 符合 EPC Class 1 Gen2 ISO18000-6C 标准的 UHF RFID 标签)
- vi 重量视配置及选配配件而有所不同。
- vii 由国家级独立第三方测试实验室根据 MIL-STD-810G 进行测试。

# ZX70

## 全强固式 平板电脑



## 底座解决方案

	Getac 办公室底座 (JAE 接口)	Getac 办公室底座 (Pogo pin)	Getac 车载底座 (JAE 接口)	Getac 车载底座 (Pogo pin)
USB Host	2	2	2	2
USB Client	1	--	--	--
HDMI	1	--	1	--
音频输出	1	1	1	1
扬声器	--	--	1	1
LAN	1	1	1	1
RS232	--	--	1	1
DC 电源输入插孔	1	1	1	1
射频天线接头	--	--	2 (WWAN, GPS)	2 (WWAN, GPS)