

ET51 Android 平板电脑

轻薄企业级平板电脑，坚固耐用性佳，搭载集成式一维/二维条码扫描器

在办公平板电脑选择上，员工倾向于时尚的用户风格设计，而您则更偏好集企业级耐用性、数据采集和附件系列于一身的设备。现在借助搭载集成式一维/二维条码扫描器的 Zebra 轻薄坚固型 Android™ ET51 企业级平板电脑，即可实现这一切。这款个人平板电脑其外观和风格都更加贴合员工；同时也具有符合您业务需求的坚固耐用性、易用性、灵活性以及强大的数据采集功能。由于用户对 Android 相当熟悉，因而可以更快上手并减少培训要求 — 而 Zebra 强大的 Mobility DNA™ 可提供许多有助于提高业务级别性能、易用性、安全性、可管理性和竞争力的高价值工具。8.4 英寸紧凑型型号采用了各种适用的附件，以便您在各种适工作地点携带。



专为全天候业务而设计

坚固耐用，方便随时在室内外使用

您的平板电脑可在各种环境下运行：能够承受跌落至混凝土地面和胶合板的冲击以及雨、雪或灰尘侵袭、酷热和严寒等恶劣环境，同时也可经受泼溅液体甚至强水力浇冲。这款 ET51 平板电脑采用符合人体工程学的保护框架，具有从 1.2 米/4 英尺高度跌落至混凝土地面的跌落规格。康宁®大猩猩®玻璃显示屏具有抗震碎性和耐刮擦性能，能够保护各式平板电脑中的脆弱组件。

理想的屏幕亮度和尺寸选择

ET51 无愧于“更易阅读型平板电脑”的称号，您可以获得理想的亮度，可在各种适照明条件下（包括明亮日光）轻松阅读。当屏幕尺寸和重量成为首要考量，紧凑轻巧的 8.4 英寸小型屏幕型号将脱颖而出。

先进的触摸屏技术

高分辨率屏幕可显示清晰的文本和图形，提供出色的可读性。可以使用手指（即使戴着手套）或精度更高的无源触屏操作触摸屏。即使显示屏表面润湿，各种输入模式也可以正常使用。

只要有移动热点，就可提供飞速无线连接

所拥有的丰富功能可助力扩充 WiFi 网络容量、提高速度和范围，实现更出色的 WiFi 性能。2x2 多用户、多输入、多输出 (MU-MIMO) 允许接入点同时与多个设备进行通信，并将处理从移动设备转移到接入点，从而延长电池使用周期。WorryFree WiFi 可提供近乎即时的应用程序响应、更优质的漫游性能以及清晰音质和网络诊断 — 这一切对于提高 WiFi 性能和员工效率都至关重要。与 4.x 版本相比，蓝牙 5.0 的处理速度提高了两倍，范围扩大了四倍，且能耗更低；因此您可在耳机和打印机方面拥有更优化的蓝牙外设的性能。



ET51 — 轻薄平板电脑，坚固耐用性佳，专为办公环境设计。
如需了解更多信息，请访问 www.zebra.com/et5x

全年全天候持久电量

如果班次工作时间较长,只需通过更佳的扩展后盖的方式添加备用可选热插拔电池,便可将电池运行时间延长一倍。ET51 内置电池可在需要进行现场更换,从而延长产品生命周期,提高投资回报并保障员工工作效率。

支持运行要求严苛的应用的处理能力

借助功能非常强大的 8 核处理器,获取各种必需功能以及更卓越的应用性能。

高级数据采集功能

高级企业级扫描等功能

您可以使用集成式 SE4710 扫描引擎扫描一维和二维条码,体验为企业级扫描树立行业标准的优越性能。PRZM 智能成像和高级算法可实现各种状况下对各种条码进行一次性快速成功采集,连损坏、脏污或印刷质量欠佳的条码也能轻松扫描。对于偶尔扫描,集成式 1300 万像素后置彩色摄像头可以采集高分辨率照片、视频、签名和文档。¹

支持视频呼叫,方便获取现场帮助

集成式 500 万像素前置摄像头可在 WiFi 或蜂窝网络下提供视频呼叫功能,方便工作人员即时获取远程专家、同事或主管的帮助。

借力特别的附件系列,自定义平板电脑

多样化充电选择

Zebra 的 ShareCradle 设计可节省后勤区的空间和成本消耗,能够提供常用基座为 Zebra 移动数据终端和平板电脑充电——只需将适合设备的适配槽插入充电座充中即可。扩展坞充电解决方案提供三个 USB 端口、以太网和 HDMI 端口,以及 ET51 作为桌面解决方案等所需的各种连接。如需要更简单的充电解决方案,还可通过 USB-C 型侧端口给 ET51/ET56 平板电脑充电。

更佳的扩展后盖,支持添加新功能

只需将标准电池后盖替换为一个兼容型扩展后盖,即可添加旋转式手带并为辅助电池提供支持。可选热插拔电池可提供持续工作电量。

移动销售点 (mPOS) 通过 Zebra 支付扩展后盖提供支持

搭载集成式扫描器的 ET51 8 英寸平板电脑还支持 MTI 提供的第三方支付扩展后盖,以实现移动支付 (mPOS) 解决方案。此外,还支持 Ingenico、Verifone、PAX 和 Miura 支付终端,以及磁条读取器 (MSR) 和智能卡读取器选项。

只需移除 ET51 的电池门盖并装上 Zebra 扩展后盖,即可在 ET51 上实现移动支付。这些产品均通过 MTI 实现。

如需了解更多有关 mPOS 解决方案的信息,请浏览 MTI 电子商务网站:
www.armoractive.com/products/zebra-tablet-case.aspx

更出色的可管理性和操作系统更新简易性

针对 Android 的生命周期安全保障

采用 Zebra 的 LifeGuard™ for Android™,可为您提供确保 Zebra Android 设备日常运行安全所需的安全更新。

轻松实现 Android 操作系统更新

企业级 Android 移动设备的更新过程通常费时、费钱、复杂且难以追踪。根据 Zebra OneCare® 支持合同,免费提供的 LifeGuard Analytics 可直观访问可用的 Android 更新、优先级以及符合更新条件的设备。您可通过无线方式自动更新设备,实时监控更新状态。效果如何?更卓越的未来适用性以及更低总体拥有成本。

Zebra 专属的 Mobility DNA 技术能够提供更出色的价值

提高易用性、可管理性、性能、安全性和应用程序开发简易性

Mobility DNA 的一系列应用程序使得 Zebra Android 设备更易于使用。例如,利用设备追踪器轻松跟踪并找到错放的设备。通过设备诊断,确定能够在现场修复的设备问题,避免不必要的往返于 Zebra 维修中心和设备停机时间。轻松配置供使用的设备——包括禁用各种可能不适合在业务中使用的 Google 移动服务 (GMS) (Android 的标准配置)。支持员工仅使用您在企业主界面中指定的应用程序和设备功能。创建定制屏幕键盘,支持使用企业键盘更快地输入数据。等等……

规格

物理参数	
尺寸	8.4 英寸平板电脑: 9.7 in. 宽 x 6.5 in. 高 x 1.1 in. 深 246 毫米 (宽) x 164 毫米 (高) x 27 毫米 (厚)
重量 (含电池)	ET51 8.4 英寸: 740 克/1.6 磅
显示屏	8.4 英寸/21.3 厘米; 720 尼特 支持高达 2560x1600 康宁大猩猩玻璃; 强光可视
触控屏	电容式多点触控, 支持 10 点触控
键盘选项	虚拟; Bluetooth®
扩展	易于添加附件的集成接口
连接性	USB-C, 搭配坚固型扩展坞使用的坚固型接口 (充电和数据)
通知	LED 闪烁; 条码解码; 系统和操作系统通知 LED 指示灯; 充电 LED 指示灯
音频	立体声扬声器和双前置麦克风
性能参数	
CPU	高通骁龙™ 660 八核, 2.2 GHz
操作系统	Android 11; 可升级至 Android 14
内存	4GB LPDDR4 SDRAM Discrete/32GB MLC eMMC Flash; 可供用户操作的 micro SDXC 卡槽 (标准支持高达 256GB)
用户环境	
工作温度	-20°C 至 50°C (-4°F 至 122°F)
存储温度	-4°F 至 140°F/-20°C 至 60°C
跌落规格	按照 MIL-STD-810G 标准, 可承受从 4 英尺/1.2 米高度跌落至混凝土地面, 或从 5 英尺/1.5 米高度跌落至胶合板地面的冲击
密封等级	IP65
振动	随机: 0.02 ² /Hz, 20Hz 至 2kHz 4g RMS, 每条轴线 1 小时
湿度	10% 至 90%, 无冷凝
电源	
电池使用简况	充足电量可支持整个班次工作; 可选辅助电池支持持续工作
电池	6440 mAh, 3.8V, 可充电锂聚合物电池; 用户可更换 (24.4 瓦时) 可选热插拔 3400mAh, 7.2V (24.4 瓦时) USB-C 充电: 支持通过 Zebra 的电源 (PWRWUA5V12W0) 和线缆 (CBL-TC2X-USBC-01) 在 USB-C 接头进行高达 18W (9V 和 12V 模式) 的 USB-PD (功率输出) 充电
数据采集	
扫描	集成式 SE4710 标准范围一维/二维扫描引擎
后置摄像头	图像采集: 1,300 万像素自动对焦摄像头, 带用户可控制 LED 闪烁、照明和瞄准功能; 照片、视频、签名和文档
前置摄像头	500 万像素 1080p 全高清, 针对视频协作和照明不足的条件进行了优化
视频	1080p (全高清, 1920 x 1080), 帧率 = 30fps
无线通信	
WiFi (WLAN)	WLAN: 802.11 a/b/g/n/d/h/i/k/r/ac; IPv4 ; IPv6; 双频段 2x2 MIMO 输出和接收
蓝牙 (WPAN)	蓝牙 v5.0 /2.1+EDR 2 类 (蓝牙 LE)

NFC	P2P: ISO 18092; 读/写器: ISO 14443 -A-B、-MIFARE、FeliCa®、ISO 15693、NFC Forum 标签类型 1 至 4; 卡模拟: ISO 14443 -A-B-B'、MIFARE、FeliCa RF
传感器	
陀螺仪	根据角动量守恒原理保持定位
运动传感器	3 轴加速计, 支持有关动态屏幕定向和电源管理的运动传感应用
环境光传感器	自动调节显示屏亮度、显示屏背光
外围设备和附件	
附件包括: ShareCradle (4 槽); 扩展坞; 单槽充电或充电/通讯座; 4 槽可选电池充电器; 带有旋转式手带和可选电池等附件的扩展后盖; 被动触控笔和 USB-C 充电	
法规	
如需了解相关法规信息, 请访问 www.zebra.com/et5X	
保修	
依据 Zebra 硬件保修声明的条款, ET51 企业级平板电脑可获得自发货之日起一 (1) 年的工艺和材料质量保证。如要查看完整的质量保证证书, 请访问以下网址: http://www.zebra.com/warranty	
推荐服务	
Zebra OneCare Select 和 Essential 支持服务 (www.zebra.com/zebraonecare) 能够大幅提升设备的可用性和工作效率。服务范围包括 24/7 全天候技术支持、设备诊断、全面质保以及高级更换和软件更新。还提供可选可视化服务。	
附注	
1. 集成式后置彩色摄像头无法提供 PRZM、Zebra 高级扫描算法或智能文档采集功能。这些选项仅适用于通过扩展后盖集成的 Zebra 扫描器和 Zebra 蓝牙扫描器, 例如 RS6000 指环式扫描器、CS4070 袖珍便携式扫描器和蓝牙手持扫描器。	
有关通用标准支持的详细信息, 请访问: www.zebra.com/commoncriteria	
Mobility DNA	
通过增加功能及简化移动设备部署和管理, Mobility DNA 解决方案可帮助您从移动数据终端获取更多价值。有关这些 Zebra 专属功能的更多信息, 请访问 www.zebra.com/mobilitydna	
Mobility DNA 仅适用于 Android 设备。功能可能因型号而异, 且可能需要支持合同。要了解所支持的解决方案, 请访问以下网址: https://developer.zebra.com/mobilitydna	
Mobility DNA	
 <p>The Mobility DNA feature grid consists of 18 icons arranged in two rows of nine. The top row includes: DataWedge, Device Tracker, Device Diagnostics, EMDK for Android and Xamarin, EMM Toolkit, Enterprise Browser, and Enterprise Home Screen. The bottom row includes: Enterprise Keyboard, LifeGuard, Mx Mobility Extensions, PowerPrecision+, PowerPrecision Console, StageNow, Swipe Assist, and WorryFree WiFi.</p>	

市场和应用

零售业

- 库存管理
- 协助销售
- 价格核査
- 移动销售点
- 减轻排队压力

现场服务

- 移动调度
- 工单管理
- 资产跟踪
- 维护/检测
- 仪表读数

现场销售

- 路线规划/DSD
- 客户关系
- 预售/订单管理
- 销售/调查
- 移动支付

仓储和配送

- 仓储和场地管理
- 退货处理
- EDI 事务

制造

- 库存管理
- 供应链补货
- 安全测试
- 维护/维修
- 合规验证
- 收货/入库/运输

产品规格表

ET51 ANDROID 平板电脑

了解更多产品和行业应用: www.zebra.com

斑马技术销售支持热线: **4009201899**
(注: 如果您是欧洲用户, 请发邮件至 contact@zebra.com 咨询)



上海
上海市静安区石门一路 288 号
2层北古汇智地328中心二座
2401 室 2007-2012 200040
电话: +86 21 6010 2222
传真: +86 21 6288 8593

北京
北京市东城区北三环东路
26 号环球贸易中心 D 座
1203-1206 室 100013
电话: +86 10 5852 3000
传真: +86 10 5852 7428

广州
广州市林和西路 9 号
耀华广场 B3412-3415 室
510610
电话: +86 20 3810 7788
传真: +86 20 3810 7788

成都
成都市高新区交子大道
177 号中海国际中心
B 座 1511 室 610041
电话: +86 28 8533 7630
传真: +86 28 8558 6882

南京
南京市鼓楼区江中路 2 号
金陵饭店亚朵商务楼
B 座 971 室 210008
电话: +86 25 6610 2619
传真: +86 25 6610 2619

武汉
武汉市武昌区中南路 7 号
中南广场写字楼 A 座
3812 室 430071
电话: +86 27 8773 7490
传真: +86 27 8773 7493

深圳
广东深圳市宝安区福田路中心
国际—海航建设广场
第一座 1703 室 518048
电话: +86 755 3305 2011
传真: +86 755 3351 3050

香港
香港九龙尖沙咀
广东道 10 号
新世界中心 2 座 611 室
电话: +852 3622 2271
传真: +852 2157 0333

台北
台北市信义区松高路 9 号
统一国际大楼 15 楼
110
电话: +886 2 87508300
传真: +886 2 87209388

ZEBRA 和其标志性的 Zebra 头像为斑马技术 (Zebra Technologies) 的注册商标, 已在全球多个司法管辖区注册。Android 是 Google LLC 的商标。所有其他商标均为其各自所有者的财产。©2021 Zebra Technologies Corp. 和/或其关联机构版权所有。