

WT6300 佩戴式数据终端

一款出色的免提移动型工业佩戴式数据终端

随着电子商务的盛行，拣货和理货已几乎成为全职工作，不仅在仓库是如此，在零售店亦是如此，因为网上下单的货物可能需要在仅仅两小时内就准备好。为您的拣货员和理货员配备免持式 WT6300，让其轻松完成多种任务。WT6300 基于 Zebra 的 WT6000 而设计，新增了许多功能，提升生产力和订单准确性。键盘选项为用户提供了熟悉的界面，用于手动键盘输入。获得非常快的应用程序性能以及更强大的处理功能、RAM 和闪存。坚固耐用，适用于严苛的环境，包括冷库。WiFi 支持度提高，确保几乎“不会掉线”的可靠连接。用户使用蓝牙 5.0 可获得更佳的蓝牙外围设备性能和覆盖范围。连接 Zebra 的蓝牙指环式扫描器和 HD4000 头戴式显示器，以形成出色解决方案。此外，用户可通过已配对的 Zebra 指环式扫描器拍摄照片，以记录工作环境。WT6300 — 助力您的员工紧跟电子商务快速发展的步伐。



专门设计的工业佩戴式数据终端

卓越的人体工学设计带来出色的免持舒适性

WT6300 是一款专业的佩戴式设备，可提供出色的全天候舒适性。不同于手腕佩戴的手持式移动数据终端，WT6300 是一款专业的佩戴式设备，平衡重心非常低，能更大程度减少肌肉活动和员工疲劳度。性能卓越的安装系统可减少压力点，带来出色的舒适性。

— 简单旋转旋钮，就可使用微调功能为几乎所有手臂类型适配出合适位置。

坚固耐用，适用于多种环境下的日常使用，包括冷库。

WT6300 经过专门设计，防尘、防水并可承受日常使用中的跌落碰撞。大猩猩玻璃确保很重要而脆弱的设备部件 — 触摸屏具有耐刮擦和抗震碎性能。WT6300 可在冷库使用，其电池额定工作温度为 -22°F/-30°C。WT6300 经过了工作温度范围内的跌落测试，这对于冷库操作非常关键，因为塑料在冷库环境中会变得非常脆。

先进而坚固的显示屏，支持戴手套触控

您的许多员工都佩戴手套，这就是为何显示屏需要能够自动探测手套并调整触摸屏的灵敏度。显示屏即使在溅湿的情况下也能工作。员工可使用他们熟悉的多种手势操作，例如手势缩放和刷动。

支持热插拔的强大电池

WT6300 是可提供大容量电池以支持更长班次的佩戴式设备。标准和容量电池均支持热插拔，以使用户快速（例如正在处理订单时）更换电池，从而减少关机或关闭应用程序。PowerPrecision+ 电池为提升电池管理提供了相关指标。可在免费的 Mobility DNA PowerPrecision Console 应用程序中查看电池指标，以快速定位和更换无法再充满的老化电池，从而减少其影响用户生产力。

为员工配备工业佩戴式数据终端 — WT6300，提供更佳的生产力和舒适度，助力员工紧跟电子商务快速发展的步伐。

如需了解更多信息，请访问 www.zebra.com/wt6300

可使用消毒剂以保护您的员工健康

共享使用的设备可轻易传播细菌。因此，您可以使用包括异丙醇、肥皂和水在内的普通消毒剂，对 WT6300 进行频繁的深层消毒。

可从 Windows CE 和旧有佩戴式移动数据终端以经济实惠的方式轻松进行迁移

提供可选键盘，支持基于键盘操作的应用程序

随着对 Microsoft Windows CE 的支持逐步消失，用户需要迁移到不同设备，以确保操作连续性。WT6300 提供的键盘选项让用户可轻松迁移至 Android。您可以减少更改应用程序屏幕的外观和观感或您的用户工作流程，这样可尽量减少再培训工作和尽量提高未来适用性。由于无需在屏幕上提供软键盘，显示屏都可用于显示更多资讯丰富的应用程序内容。

与 WT6000 附件的向后兼容

以经济实惠的方式升级佩戴式移动数据终端，同时保护您的 WT6000 设备投资 — 您可将现在拥有的 WT6000 附件用于 WT6300，包括电池、充电座、指环式扫描器、线缆以及耳机。

您员工提高生产力所需的多种功能

Zebra 功能强大的“先进系列”Android 平台

即使是要求严苛的应用，这款先进处理器也可提供类似台式机的高性能，并且功耗更低、电池循环时间更长。配备 Android 10 并可升级至未来 Android 版本，为设备提供面向未来的适应性。如果您已有或正打算购买其他 Zebra 设备，则共享平台可实现轻松的设备部署和管理。此外，WT6300 的产品生命周期为 10 年，销售期为 5 年，服务期为 5 年 — 您现在购买的设备可支持不断壮大的员工队伍。在这 10 年中，LifeGuard for Android 为您提供确保设备和数据安全的操作系统和安全补丁更新。¹

蓝牙和 NFC 则提供更多外围设备功能、灵活性和简易性
更快的传输速度，范围提高，获得最佳的蓝牙外设性能。

使用 NFC，轻触就可配对蓝牙指环式扫描器、耳机等。蓝牙低功耗 (BLE) 支持更长的 WT6300 电池循环时间所需的电量更少。WT6300 可支持蓝牙 Class 1 以连接更远的外围设备，是打印机应用的适宜选择。使用免费的 Mobility DNA 工具 Device Central，用户和 IT 人员可轻松找到错放的蓝牙外围设备，并进行管理和减少故障。²

使用高分辨率照片获取商业智能信息

连接到 WT6300 的 Zebra 指环式扫描器可拍摄照片作为环境证明，例如送来的托盘包装已破损或退回的商品已损坏。

“几乎不会掉线”的高性能快速 WiFi 连接

借助 Zebra 的 Fusion、2x2 MU-MIMO 支持和 WorryFree WiFi — 出色、快速且可靠的“堪比有线”的 WiFi 连接质量，提供几乎即时的应用响应时间，保持连接。

凭借硬件和软件应用程序，构建出色解决方案

轻松添加快捷按键通话响应

使用 Mobility DNA 可选的 Workforce Connect PTT Express，您可轻松实现员工间的互联，让员工可以快速答复，让主管提升任务管理。

享受出色的扫描性能和简易性

Zebra 有线或无线指环式扫描器让您的员工能成功采集几乎任何条码。多条码扫描和免费 Mobility DNA 应用程序可提高生产力，按下扫描触发器就可对某个商品或托盘进行多条码采集，几乎无需记住正确的扫描顺序或覆盖附近的几乎所有条码，以确保采集到正确条码。

使用动态工作流程，可将拣货量提高

Zebra 的 FulfillmentEdge 应用程序可动态汇集您后台系统中的多个工单，从而让一位员工去仓库一趟就能完成多个工单。当员工佩戴着已连接到 Zebra HD4000 头戴式显示器和 Zebra 指环式扫描器的 WT6300 时，您可将信息通过 HD4000 直接投射到员工视线内，例如到下一拣货点的分步指导以及商品照片等信息。对商品条码的快速扫描确保了拣货的准确性。系统易于操作使用，可将入职培训时间减少。

规格

市场和应用领域

物理参数

尺寸	4.7 英寸 (长) x 3.5 英寸 (宽) x 0.7 英寸 (厚) 和 1.3 英寸 (厚) 121 毫米 (长) x 89 毫米 (宽) x 20 毫米 (厚) 和 34 毫米 (厚)
重量	9 oz./256 g (标准电池) 11 oz./312 g (大容量电池)
显示屏	3.2 英寸 WVGA (800 x 480); LED 背光; 彩色显示器; 光学贴合触控屏
触控屏	电容式触摸屏; 支持指尖和手套; 支持导电手写笔; 配备康宁 大猩猩 玻璃
电源	标准电池: 3350 mAh 大容量电池: 5000 mAh/冷库额定容量 PowerPrecision+ 电池; 热插拔
网络连接	WLAN; WPAN (蓝牙); USB 2.0 (高速主机和客户端)
通知	提示音; 多色 LED; 触觉反馈
键盘	屏幕键盘; 三个可编程功能按键; 可选的数字和功能键盘附件
语音和音频	集成扬声器和麦克风; 支持 PTT ³ 语音 支持有线和蓝牙耳机; 支持第三方 VDP 客户端
按钮	音量减少、音量增加、确定; 可编程

性能参数

用户环境

工作温度	-22°F 至 122°F/-30°C 至 +50°C
存储温度	-40°F 至 158°F/-40°C 至 +70°C
湿度	5% 至 95% (无冷凝)
跌落规格	按照 MIL-STD 810G 标准, 在工作温度范围内, 可多次承受从 4 英尺/1.2 米高度跌落至混凝土地面的冲击力
翻滚规格	可承受从 1.6 英尺/0.5 米高度的 1,000 次翻滚 IEC 滚落规格
密封等级	IP65 密封等级 (依照适用的 IEC 密封规范)
振动	4g PK 正弦 (5 Hz 至 2 kHz); 0.04 g 2/Hz 随机 (20 Hz 至 2 kHz); 每轴持续 60 分钟, 3 轴
静电放电 (ESD)	+/-15 kV 空气放电; +/-8 kV 直接/间接放电;

交互传感器技术 (IST)

无线 PAN

蓝牙	蓝牙 5.0、支持低功耗蓝牙 (BLE); 1 级
----	---------------------------

保修

推荐的服务

支持服务: 使用 Zebra OneCare™ 心悦和心畅服务, 能更好地提高设备可用性、运营效率和安全更新。通过维修站维修或高级设备更换、技术支持、软件和支持、LifeGuard 更新、设备诊断和包含的云端 VisibilityIQ™ OneCare™ 获得维修、案例、合同、LifeGuard 报告等方面的详细信息, 以保护您的投资。

Zebra VisibilityIQ™ Foresight: 这一可选的商业智能服务可将设备数据汇集到以彩色编码、基于云的单一管理平台上, 让您了解设备性能, 从而决定采取什么后续步骤以提升运营效率和生产力并提供切实可行的见解以简化工作流程。

设备内视频: 已预装, 能够以安全、统一的方式为您的员工提供针对设备的培训。基本的 VoD 应用程序将为员工提供视频内容, 帮助他们灵活查看相关内容, 包括如何清洁设备或消毒。

脚注

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。有关这些功能的更多信息, 请访问 www.zebra.com/mobilitydna

仓储/配送/运输与物流

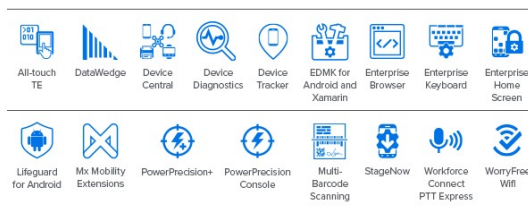
- 收货
- 拣货
- 纸箱入库
- 补货
- 包装
- 暂存
- 卡车装卸
- 退货管理

零售

- 门店仓库管理
- 店前网上订单拣货
- 价格审计/变更
- 库房收货
- 库存管理
- 店内通信

制造业

- 库存管理
- 线边补给
- 部件跟踪



数据采集

扫描	有线指环式扫描器 RS4000 和 RS5000 蓝牙指环式扫描器: RS5100 和 RS6000 使用 NFC 轻触进行配对
NFC	ISO14443 A 类和 B 类: FeliCa 和 ISO 15693 卡。 P2P 模式, 支持通过主机的证卡模拟 (HCE)

无线局域网

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: 如果您是铁通用户, 请发邮件至 contact.apac@zebra.com 咨询)
ZEBRA 和其标志性的 Zebra 头像是斑马技术 (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。©2024 Zebra Technologies Corp. 和/或其关联机构版权所有。

03/26/2023 HTML



上海

上海市静安区石门一路 288 号

北京

北京市东城区北三环东路

广州

广州市林和西路 9 号

成都

成都市高新区交子大道

南京

南京市鼓楼区汉中路 2 号

武汉

武汉市武昌区中南路 7 号

深圳

广东省深圳市福田区中心

香港

香港九龙尖沙咀