



嵌入式WINDOWS或ANDROID™操作系统双重选择

Skorpio™X4移动数据终端具有高性能多核1 GHz架构，可在运行Windows Embedded Compact操作系统时提供超高速运行，并可轻松升级至Android操作系统。使用标准1 GB RAM和8 GB闪存的用户的内存永远都不会耗尽。

卓越的用户界面

与同类产品相比，移动数据终端Skorpio X4配有3.2英寸超大高清彩色图像触摸显示屏，令用户工作起来更加高效。

三种不同的键盘类型（50键字母数字键盘、38键功能键盘、28键数字键盘）有助于快速输入数据。

舒适的人体工学设计和高可靠性

Skorpio X4是一款特别为店铺货架和店内后仓等零售环境的移动商业解决方案而设计的坚固耐用的移动数据终端。在业界拥有最佳的人体工学设计，Skorpio X4在保持了设备可靠性和耐用性的前提下最大限度降低了操作人员的疲劳度，同时在抵御恶劣环境、抗跌落、抗震动和抗滚落方面有出色的表现。枪柄式机型拥有行业内最耐用和最舒适的手柄。

无线通讯

Skorpio X4移动数据终端的无线通讯功能（802.11 a/b/g/n）可实现数据的快速传输，而Bluetooth®无线技术v4可支持最新低功耗模式（BLE）。最新MIMO天线提供更大的覆盖范围。



28键数字键盘

38键功能型键盘

50键字母数字全键盘



特性

- 超大高清彩色图像触摸显示屏
- 采用Datalogic得利捷专利绿点技术的一维或二维影像式引擎，提供读取良好的阅读反馈
- 用于改善语音识别的宽带音频（仅Android™）
- Microsoft Windows Embedded Compact 7或Android v4.4操作系统双重选择
- 带CCX v4的TI 802.11 a/b/g/n无线电通讯功能，并采用MIMO天线技术
- Android机型配备Bluetooth无线技术v4.0和BLE（低功耗）
- 1.8 m / 6.0 ft 抗摔
- IP64 防护等级
- WEC7机型还包括以下特性：
 - 预安装已授权Wavelink® Avalanche™
 - 枪柄式机型预安装已授权Wavelink TelnetCE
 - 预安装Pal™库存管理应用软件
 - 可升级至Android 4.4
- 可拆卸手柄（可选择预先安装）
- EASEOFCARE服务计划为用户提供一系列的服务级别，保障用户投资无忧，实现生产效率及投资回报率最大化。

行业应用

- 库存管理/拣选
- 货架补货
- 价格管理
- 订单输入
- 辅助销售
- 排队收银
- 发货/收货

技术规格

无线通讯

局域网(WLAN)	TI Wi-Link 8, IEEE 802.11a/b/g/n; 频率范围: 因国家和地区而异, 一般为2.4 和5 GHz; 兼容思科CCX v4安全认证
无线个人局域网(WPAN)	Bluetooth v4, 带BLE (Android机型); Bluetooth v2.1 + EDR (WEC7机型)

解码能力

一维码/线性码	自动识别所有标准一维码, 包括GS1 DataBar™线性码。
二维码	Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, PDF417, MicroPDF417, Micro QR Code, QR Code
邮政码	澳大利亚邮政码、日本邮政码、KIX Code, Royal Mail, USPS Intelligent Mail, USPS PLANET, USPS POSTNET
GS1复合码	UPC/EAN/JAN复合码, GS1 DataBar复合 码和GS1-128复合码(仅WEC7机型支持复 合码)

电源参数

电池	可更换充电锂离子电池; 快速电池充电用 MicroUSB 标准: 3.7 V; 3,000 mAh (11.1 Watt- hours); 所有手持式机型的标准 扩展: 3.7 V; 5,200 mAh (19.2 Watt- hours); 所有枪柄式机型的标准
----	---

环境

抗跌落	可承受多次从1.8米/6.0英尺高度跌落到 混凝土地面的冲击
防尘防水密封等级	IP64
温度	工作状态: -10至50 °C / 14至122 °F 储存: -20至70 °C / -4至158 °F

接口

接口	主连接器带有USB 2.0高速主机 (480 Mbps) 和客户端, RS-232高达115.2 Kbps; microUSB电源和通信端口; 以太网: 通过单槽底座(外部模块)或多槽 底座
----	--

物理参数

尺寸	手持式: 19.3 x 7.6 x 4.2 cm (6.1 x 3.5 cm键盘) / 7.6 x 3.0 x 1.3 in (2.4 x 1.4 in键盘) 枪柄式: 19.3 x 7.6 x 15.6 cm / 7.6 x 3.0 x 6.2 in
显示屏	TFT / 半透反射式LCD, 240 x 320像素分辨率; LED背光和集成触摸屏, 3.2英寸对角线
键盘	50键全数字字母键盘、38键功能键盘或 28键数字键盘, 带背光
重量	手持式 (带标准电池): 388 g / 13.7 oz 手持式 (带高容量电池): 422 g / 14.9 oz 枪柄式 (带标准电池): 482 g / 17.0 oz 枪柄式 (带高容量电池): 516 g / 18.2 oz

读码能力

二维影像式扫描引擎(标准范围)	用于可扩展范围的百万像素传感器; 白色LED照明 光学分辨率: 一维码: 3 mils; 二维码: 6.6 mils 扫描景深(典型): 4.5至74 cm / 1.7至29.1 in (13 mil/EAN), 具体取决于条码密度和类型
一维影像式扫描引擎	2500像素传感器; 锐利的绿色LED扫描线 光学分辨率: 2.5 mils (线性码) 扫描景深: 4.0至74 cm / 1.5至29.1 in (13 mil/EAN), 具体取决于条码密度和类型

安全与法规

机构认证	本产品满足预期用途所需的安全和法规 认证。
环保合规	符合欧盟RoHS
激光类	VLD - Class 2 IEC/EN60825-1; 符合21 CFR 1040.10, 2007年6月24日第50号激 光通知的偏差除外。
LED类	无危险组IEC/EN62471

软件

应用程序 配置与维护	预授权Pal应用程序库(仅WEC7) 预授权Wavelink Avalanche® (仅WEC7), 用于设备锁定的预授权42 Gears SureLock (仅Android); SOTI MobiControl, 预授权Datalogic得利捷x平台实用程序 (DXU), 预授权Datalogic得利捷桌面实用 程序(DDU), 用于设备锁定(仅WEC7)
开发	WEC7: Datalogic Windows SDK™, Wavelink® Studio™, MCL-Collection™ Android: Datalogic Android SDK, Xamarin SDK
浏览器	WEC7和Android机型预授权SureLock 锁定网页浏览器
终端仿真	预授权Wavelink® Terminal Emulation™ (仅枪柄式/WEC7机型); StayLinked SmartTE (仅Android)

系统

音频	Android宽带语音 (HD音频)支持
扩展插槽	微安全数字插槽(SDHC), 高达32 GB
微处理器	TI OMAP4 @ 1 GHz
存储器	RAM内存: 1 GB 闪存: 8 GB (部分用于固件和预留数据)
操作系统	Microsoft Windows Embedded Compact 7 (WEC7) 或Android v4.4*

*支持从WEC7到Android 4.4或从Android 4.4到WEC7的OS swap Skorpio X4配置。
OS swap必须在Datalogic得利捷服务中心执行。



注意: 激光辐射 - 请勿直视光束

附件

底座/充电器

- 94A150062 带备用电池插槽的单插槽底座
- 94ACC0079 用于单插槽底座的可选以太网适配器
- 94A150055 四插槽以太网底座
- 94A150034 多电池充电器



外壳/皮套

- 94ACC0050 皮套
- 94ACC0052 橡胶缓冲垫



其他

- 95ACC0002 耳机 VXI VR12
- 94ACC0127 Bluetooth耳机VXI B350XT EU
- 94ACC0124 Bluetooth耳机 VXI B350XT US

