

全国统一服务热线 400-1199-021

首页 条码产品 条码行业 条码方案 条码知识 下载中心 联系我们

条码应用方案: [人事考勤条码系统](#) [条码在无线网络中的运用](#)  
[条码在大型仓库中的应用](#) [二维条码应用在物流中](#)  
[利用条码防伪串货](#) [条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

[条码扫描器>>>](#)

[美国Intermec条码扫描器](#)

[美国Symbol条码扫描器](#)

[意大利Datalogic条码扫描器](#)

[美国HHP条码扫描器](#)

[日本Opticon条码扫描器](#)

[美国Metrologic条码扫描器](#)

[台湾Gyong条码扫描器](#)

[美国PSC条码扫描器](#)

[美国microscan条码扫描器](#)

[台湾CipherLAB条码扫描器](#)

[日本DENSO条码扫描器](#)

[福建新大陆条码扫描器](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

## Touch条码扫描器



### Datalogic Touch 65/90 Pro & Light手持接触式线性成像器条形码阅读器

Touch 65/90线性成像接触式阅读器对那些寻求通用文档处理和零售应用的经济型解决方案的人士而言极为优惠。

Touch 65/90Pro提供一种完全一体化的多接口解决方案,包括RS-232、USB、键盘和光笔仿真,同时Touch 65/90.Light提供USB或PS2键盘和RS-232单个型号。它们都通过将优秀的读码性能与对读取损坏或印刷质量差的条形码使用先进的条码重构相结合而具有较高的读码首通率,从而产生更高的生产率。数据编辑和数据格式化模式可根据应用软件的需要用于格式化所采集的数据。

Touch阅读器的65毫米/2.6英寸和90毫米/3.5英寸阅读窗口分别用于读取标准和更宽的条形码。Touch阅读器可在扳机型号中使用。它们也可以通过使用一个配置命令简单地停用扳机作为无扳机阅读器使用。

深灰色,满足最低订货量也可自定义颜色。

宽阅读窗口:65毫米/2.6英寸和90毫米/3.5英寸;对损坏或印刷质量差的条形码使用增强的标签重构的精确和读码高首通率;先进的数据格式化和编辑(65/90Pro);多接口USB、RS-232、键盘和光笔仿真(65/90 Pro);支持GS1 DataBar线性码

#### 技术参数

译码能力

一维码/线性码 对所有标准一维码包括GS1 DataBar线性码可自动区分和译码 堆栈码 GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar

Stacked; GS1

DataBar Stacked Omnidirectional

电器

电流 工作状态(标称):100 mA @ 5 VDC 待机/空闲(标称):< 500 μA @ 5 VDC

输入电压 5 VDC +/- 5%

环境

ESD静电保护(空中放电) 16 kV

抗跌落 可承受多次从1.2米/3.9英尺跌落水泥地的撞击 温度

储藏/运输: -20 至 70 °C / -4 至 158 °F

工作状态: 0 至 55 °C / 32 至 131 °F 湿度(非冷凝) 90%

环境光 0 至 2,000 lux

防水和防尘密封 IP30

接口 RS-232/USB/Keyboard Wedge/Wand Multi-Interface: 65/90Pro;

USB: 65/90 Light;

Wand: 65/90 Light;

键盘口: 65/90 Light

#### 物理参数

可选颜色 深灰色;满足一定最小购买量要求可以选择其他用户指定颜色和标识

尺寸 Touch 65: 16.4 x 7.8 x 6.3 cm / 6.5 x 3.0 x 2.5 in

Touch 90: 17.5 x 10.0 x 8.0 cm / 6.9 x 3.9 x 3.1 in

重量 Touch 65: 160.0 g / 5.6 oz

Touch 90: 195.0 g / 6.9 oz

#### 识读性能

分辨率(最大) Touch 65: 0.100 mm / 4 mils

Touch 90: 0.130 mm / 5 mils 影像感应器 CCD Solid-state 2048 pixels

打印对比度(最小) Light Models: 25%

Pro Models: 15%

识读指示 蜂鸣器(音调可调);识读LED 识读率(最大) 256 次扫描/秒

#### 扫描范围

标准景深 最小景深由条码长度和扫描角度决定。视打印分辨率,对比度和环境光而定。

5 mils: 0 至 2.5 cm / 0 至 1.0 in

7.5 mils: 0 至 4.3 cm / 0 至 1.7 in

10 mils: 0 至 5.0 cm / 0 至 2.0 in

13 mils: 0 至 6.8 cm / 0 至 2.7 in

20 mils: 0 至 8.0 cm / 0 至 3.2 in

#### 安全与法规

机构认证 所符合的相关认证见产品快速参照手册。本产品满足使用所必须的安全和法规认证。

环境符合 符合中国RoHS;符合欧盟RoHS

#### 应用程序

DATALOGIC ALADDIn Datalogic Aladdin设置软件可以免费下载 OPOS/JAVAPOS JavaPOS应用程序可以免费下载

OPOS应用程序可以免费下载

安装件/支架

---

90Acc1878 桌面/墙上固定器, Touch 65 (SPc-Touch65)  
90Acc1879 桌面固定器, Touch 65/90 (SPc-Touch65/90)

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: [mail@jahone.com.cn](mailto:mail@jahone.com.cn)

版权所有 © 2011 上海全亨条码 