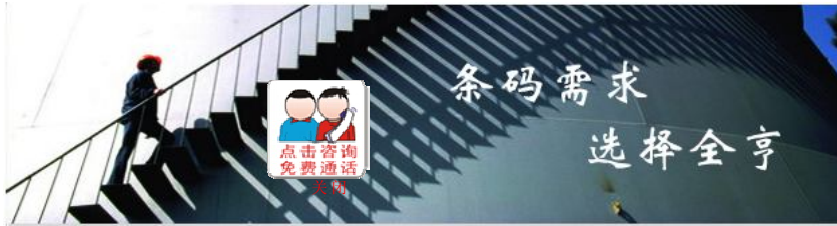




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

[首页](#)
[关于公司](#)
[条码产品](#)
[自主开发](#)
[应用方案](#)
[下载中心](#)
[条码知识](#)
[联系我们](#)
[条码新闻](#)
[人才招聘](#)



条码产品

意大利Datalogic条码扫描器

条码打印机

美国Intermec
 美国斑马Zebra
 美国Datamax
 美国科立得Cognitive
 美国Printronix
 日本佐藤Sato
 日本Ring
 日本Toshiba-Tec
 日本新盛shinsei
 日本西铁城citizen
 台湾Godex
 台湾TSC
 韩国Woosim
 德国CAB

条码扫描器

美国intermec
 美国Symbol
 美国HHP(honeywell)
 美国Metrologic
 美国Microscan
 美国PSC
 意大利Datalogic

福建新大陆
 台湾IMC
 台湾Gyoung
 台湾CipherLAB
 日本DENSO

日本Opticon
 日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec
 美国Symbol
 美国Metrologic
 美国HHP(honeywell)
 美国双成
 日本DENSO
 日本Casio
 日本keyence
 韩国蓝鸟bluebird
 韩国M3
 福建新大陆
 台湾CipherLAB
 台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec
 美国Symbol

不干胶标签

条码碳带

IMC系列碳带
 标准腊基碳带
 混合基碳带
 树脂基碳带
 水洗布专用树脂碳带

条码打印软件

条码检测仪

条码打印机配件

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)

版权所有(C) 2006—2011 上海全亨科技
地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mail#jahone.cn
电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

