全国统一服务热线: **400-11** 首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码

<u></u>

条码产品

■ 条码扫描器

美国intermec

美国Symbol

意大利Datalogic

台湾Gyoung

美国HHP(honeywell)

日本Opticon

美国Microscan

美国Metrologic

台湾IMC

美国PSC

新大陆nls

日本东研tohken

条码打印机

美国Intermec

日本Toshiba-Tec

美国斑马Zebra

日本佐藤Sato

日本Ring

美国Datamax

台湾Godex

台湾TSC

日本西铁城Citizen

日本新盛shinsei

德国CAB

美国科立得Cognitive

■ 数据采集终端

美国intermed

美国Symbol

日本Casio

美国Metrologic

台湾Gyoung

E国Printronix条码打印机 > Printronix SL4M条码打印机



Printronix SL4M RFID条码打印机

SL4M 是普引力SmartLine系列RFID工业及商用打印机中的高性价比产品。方案的客户提供了最佳选择。普引力专长于稳定性、耐用性和可靠性,S了普引力的领先地位,丰富了普引力现有的RFID家族,为那些制造业、零户带来了更好支持。

SL4M的MP2专利技术深的主要零售商和带包装消费品公司喜爱,具有的编Gen2硬件认证的编码器确保在最佳的RFID企业方案中提供可预测、可靠自子标签的中端打印机,它已为全球的RFID实施做好准备。SL4M MP2编码扩本、提供电子标签的兼容性支持。

在成本优化和商业设计方面,SL4M传承了普引力的领先性能和高品质。P引力产品的可连接性。远程可控性、五种不同打印机仿真、高负荷打印量印。方便舒适的用户图形界面,具有独特的图标式菜单系统,操作简单,其成为沿袭普引力一贯标准的完美典范。

产品特点:

坚固耐用的金属结构

采用MP2 智能RFID编码技术

UHF RFID编码器通过Gen 2硬件认证

多位置RF耦合器和先进的打印编码固件

支持全球频率标准和EPCglobal Class 1和Gen 2标准

提供PrintNet 10/100 Base-T网络接口、串口、并口和USB 2.0通讯接口标准配置32MB DRAM和8MB 闪存

嵌入支持多种打印机语言

大尺寸图形显示屏和彩色按键, 给用户明确提示

带自动校准功能的可调节透射传感器

通过PXML支持XML打印和基于XML的远程管理

支持PrintNet Enterprise 远程管理

卡接式可升级打印头

介质计数器和色带使用寿命指示器

日本keyence

福建新大陆

美国双成

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

■ 无线局域网

美国intermec

美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签
- ▶ 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

Printronix SL4M条码标签机规格一览

打印精度: 203DPI/305DPI

打印方式: 热转印和直热打印方式

打印速度: 254mm/sec

打印宽度: 104mm

装纸宽度: 127mm

打印长度:

介质属性: 介质内经76mm, 介质直径203mm

色带属性:标准长度450米,卷心直径25.4mm,外径85mm

处理器:

标准内存: 32M SDRAM 和 8M Flash ROM

标准接口: RS-232接口、IEEE 1284(Centronics)、USB2.0、以太网口

操作温度: 5℃--40℃

操作湿度: 0%--90% 非凝结

重 量: 15kg

尺寸 (L*W*H): 476mm×298mm×308mm 选配件: 内存卡、DBCS字库卡、时钟卡

条码业界新闻 | 网站地图 | 条码行业动态

版权所有(C) 2002-2011 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: mai1#i1 电话:021-51088451 51088452 传真:021-50935062

