

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

条码产品



美国Printronix条码打印机 > Printronix SL4M条码打印机

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyound
 - 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intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyound

关闭



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、零售户带来了更好支持。

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编码挂本、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: mail#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

