

全国统一服务热线 400-1199-021

首页



应用方案:

条码行业

条码方案

条码知识

下载中心

联系我们

人事考勤条码系统  
条码在大型仓库中的应用  
利用条码防伪串货

条码在无线网络中的运用  
二维条码应用在物流中  
条码采集器打造ERP基础

[条码打印机>>>](#)

## DATAMAX I4208条码打印机

[美国intermec条码打印机](#)

[日本Tec条码打印机](#)

[美国Zebra条码打印机](#)

[日本Sato条码打印机](#)

[日本Ring条码打印机](#)

[美国Datamax条码打印机](#)

[日本Toshiba条码打印机](#)

[中国台湾Godex条码打印机](#)

[中国台湾TSC条码打印机](#)

[日本Citizen条码打印机](#)

[日本shinsei条码打印机](#)

[韩国Woosim条码打印机](#)

[德国CAB条码打印机](#)

[美国Printronix条码打印机](#)



32位处理器,超大内存容量 超高打印速度 双锁定机构,使得打印头压力均匀,提高打印质量,防止碳带皱折 5键按钮,液晶显示的前面板使得打印参数的设置简单方便 模块化设计,易于重新配置和升级 精密的铸铝结构,金属外壳,胜任艰苦环境下的高负荷精确打印 机械构架合理,使得安装标签纸,碳带以及更换打印头等轻松快捷 提供并口和串口,可选网络接口

产品特点:

DMX-I-4208 突破了新的性能/价格比的屏障,使用户在节省投资的同时享受高质量工业级打印机的完美性能。I-4208适应任何场合的应用要求,如:仓储、物流、产品标识、工业现场在线打印等

技术参数:

[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>>>](#)

打印方式 热转印(可选热敏)

打印速度 8"/秒 (203 mm/秒)

分辨率 203dpi (8点/mm)

打印宽度 104mm (4.094")

条码码制 各种通用的一维码及PDF417、MaxiCode、Datamatrix等二维码

接口 并行口, RS232, 可选Ethernet

内存 1MB Flash(下载程序), 8MB DRAM

主要选件 切刀, 回绕器, 便携控制器(用于脱机打印), 出标探头, 网络共享器, TWINAX/COAX接口, 汉字库

[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

版权所有 © 2011 上海全亨条码