

全国统一服务热线

400-11



首 页

关于公司

条码产品
关闭

自主开发

应用方案

下载中心

条码



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intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung



美国Datamax条码打印机 > datamax4212条形码打印机

DATAMAX4212条码标签打印机详细资料



DATAMAX I-4212条码打印机专为大批量工业性，低廉的价格，结实耐用的压铸金属外壳足工业高品质打印的要求。它坚固的结构和

datamax打码机基本特性

打印机规格：

打印方式：热转印/热敏方式

分辨率：203dpi（8点/mm）

最大打印宽度：104mm

打印速度：51-304mm/秒

物理特性：

长度：322.6mm

净重：20.5kg

宽度：320.6mm

高度：472.5mm

产品特性：

内存：2MB可扩至16MB

图形：PCX bitmap, GDI graphic

字元字体：标准字体/平滑字体

条码：各种一维条码及MaxiCode, PDF417 Datamatrix二维条码

datamax打码机操作特性

使用环境：

操作温度：4℃-35℃

操作湿度：10%-90%

存储温度：-40℃-60℃

存储湿度：5%-85%

datamax打码机电气参数：

外置电源：200V-240V 48-62Hz

通讯接口：RS232接口及标准并口

耗 材 规 格：

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

*成卷票据

*连续热敏标签

*间距热敏标签

datamax打码机使用耗材:

每卷标签最大直径:

纸轴直径:

耗材厚度: 0.0635mm-0.254mm

适用行业:

POS系统、餐饮、旅游票据

医院、图书馆标签、银行、信用卡票据

邮政、吊牌标签、办公室文件标签

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

