



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Intermed

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

ر 🥮 ر

日本Sato条码打印机 > SATO DR300条码打印机



SATO DR300 条码标签打印机

详细参数

打印机规格

打印方式: 热转印/直热方式

最大打印范围: 宽80mm X 高178mm (可选缩放)

打印分辨率: 203dpi (8 像素点/毫米)

打印速度: 75, 100, 125 毫米/秒 (可选择)

物理特性

宽 302毫米 × 长 552毫米 × 高 294毫米

重量: 14kg

产品特性

微处理器: 32位RISC处理器

字体 (IBM 850 字符表):

U-Font W5×P9 (文字数字符号)

S-Font W17×P17 (文字数字符号)

M-Font W24×P24 (文字数字符号)

WB-Font W48×P48 (文字数字符号)

OCR-A-Font W15×P22 (文字数字符号) OCR-B-Font W20×P24 (文字数字符号)

字体放大: 1 - 9倍(横向和纵向放大)

特点:图形打印,数字与条形码可用流水序号表示,打印位置调整,打 撕裂装置,图形可翻转,定位选择,非标准码设置,

用户自定义字符设计(16×16,2×24)

操作盘:键盘: 联机键/进纸键

液晶显示屏: 8位数X2行(英文字符显示,背景灯)(只适用于在线说明状态: 双色指示灯(红,绿)

自检:打印头损伤,缺纸,缺碳带,盖被打开,内存卡错误,打印测试 选购件:触摸屏单元;剪切器;剥离器;堆叠器;盒式卷制器;标签绕 IC记忆卡;手持式扫描仪;扫描笔;标准键盘 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Symbol

美国intermec

- 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

条形码

UPC-A/E, EAN-8, EAN-13, NW7, Code39, ITF2/5, Code128, UCC/EAN 128, Bookland 条码比例: 1: 2, 1: 2.5, 1: 3 (由软件定义)

其他参数

通讯接口: RS-232C, Ready/Busy, Xon/Xoff, Status-3 标答:

宽度: 25 毫米 -80毫米 长度: 19毫米 - 181毫米 标签厚度: 0.1 - 0.26mm

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#il 电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

