



关闭

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

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyong
 - 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Gyong



日本Sato条码打印机 > SATO M10e条码打印机



SATO M10e 条码打印机

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266 mm × 长420mm

打印分辨率： 305dpi (12 像素点/毫米)

打印速度： 3-5英寸/秒 (75-125毫米/秒) **物理特性**

宽 475毫米 × 长 313.4毫米 × 高 319.2毫米

净重： 23公斤**产品特性**

微处理器：133MHz、32位RISC处理器

字库：12级等比例字体&固定倍率OCR-A & OCR-B 字型；10种矢量字型；

美国/欧洲字体；标准大小写下标字体（850符号表）

字体特性：12倍位图字体横向与纵向扩大；内存可存储特殊字体；

完整的图形：为复杂高速格式编辑造形

认证：FCC Class B, EM55022 Class B, U/L, TUV

图像支持： SATO二进制 / 十六进制, BMP与PCX格式

选购件：标签切刀, 标签卷制器, 标签剥离器, PCMCIA内存卡扩充模块

UPC-A/E; EAN; JAN; MSi; Code 39/93/128; NW-7;

Inter-leaved 2of5; Industrial 2 of 5; Matrix 2 of 5;

UCC/EAN128; Maxicode; PDF417; Postnet; Bookland

二维条码： PDF 417; QR Code; Veri code; Maxi Code; Data matrix

条形码旋转： 0° , 90° , 180° , 270° **使用环境**

工作环境：41 -104 ° F (5 - 40 ° C) 相对湿度30 -80%无结露状态

存放环境：23 -140 ° F (-5 - 60 ° C) 最大相对湿度 30-90% 无结露

其他参数

交流电源：100V / 220 V (±10%) 50 / 60 Hz (±1%)

通讯接口：并行：IEEE1284

串行：RS-232C (9,600-57,600Bit/sec),

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

RS-422/485 (9,600-57,600Bit/sec),

网卡: 10/100兆位 USB: USB 版本1.1

外部端口: 并行: 36针 Amp接口 串行: DB-25接口

扩充端口: 14针Amp接口

标签:

宽度: 5.04英寸 - 11.7英寸 (128毫米 - 297毫米)

长度: 1.57英寸 - 16.55英寸 (40毫米 - 420毫米)

类型: 连续卷筒式, 连续折叠式

碳带:

宽: 279毫米 长: 300米 厚: 2.0微米

[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

