



[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](#)



应用方案:

- [人事考勤条码系统](#)
- [条码在无线网络中的运用](#)
- [条码在大型仓库中的应用](#)
- [二维条码应用在物流中](#)
- [利用条码防伪防串货](#)
- [条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

Godex EZ-1100/1200/1300条形码设备

[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](#)

[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>>>](#)



godex条形码打印机打印机规格:

Godex EZ1100/1200/1300

godex条码打印机Godex EZ1100/1200/1300商业用高效率条码标签印表机介面简单, 操作容易热感温度保护控制强大的软硬体技术支持多功能周边选购打印机配备正面导光透明视窗, 轻松掌握耗材余数.

godex条码打印机基本功能规格

分辨率 203dpi(8点/mm)/300dpi(12点/mm)

列印模式 热转印/热敏方式

感应器 Auto Sensor. 感应方式: 反射式(黑标)(间距)

感应能力 具背胶之间距标签纸、黑线标记纸、连续式或折叠式标签纸、无背胶之收据纸卷

标签长度自动侦测或手动命令强制控制。

打印速度 50.8 mm(2寸)/秒 ~ 152.4 mm(6寸)/秒

50.8 mm(2寸)/秒 ~ 101.6 mm(4寸)/秒

列印长度 1727 mm(68寸) 762 mm(30寸)

列印宽度 25 mm(1寸) ~ 104 mm(4.10寸)

25 mm(1寸)-104 mm(4.10寸)

耗材规格 纸卷外径: 最大直径: 125mm (5寸)

纸卷轴芯 25.4 mm (1寸) / 38.1mm(1.5") / 76.2mm(3")

纸张宽度 25 mm (1寸) ~ 118 mm (4.65寸)

纸张厚度 0.06 ~ 0.3 mm

godex条码打印机碳带规格

类型 外卷式

长度 300 M (t = 7um)

外径 64mm(Max)

轴芯 25.4 mm(1寸)

宽度 30 mm 至 110 mm (1.18寸 至 4.33寸)

材质 一般蜡质型、混合型、抗刮树脂型

程式语言 EZPL

多功能超值排版软体(随机搭赠) 排版软体: QLabel-III

DLL & Driver: Microsoft Windows 95, 98, Me, NT 4.0, 2000 and XP

文字处理

内建9种字体(6,8,10,12,14,18,24,30点及16X26点).可水平垂直放大达8倍, 可下载各式亚洲及Windows字体, 所有字体均可旋转(0, 90, 180, 270 degrees)四种方向, 亚洲字体可旋转8种方向。

图形处理

支援单色PCX、BMP, 经软体控制可支援ICO、WMF、JPG、EMF图档, 透过软体控制可将图形作任意尺寸放大、缩小、旋转、镜射及反白。

条码

Code 39, Code 93, Code 128 (subset A,B,C), UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), I 2 of 5, I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codebar, Post NET, EAN 128, DUN 14, MaxiCode, HIBC, Plessey, Random weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128, PDF417 & Datamatrix code.(QR code available)

传输介面

Serial port(串列埠), Parallel port(并列埠), USB

Serial port(串列埠), Parallel port(并列埠), USB

传输设定 Baud rate 4800 ~ 38400, XON/XOFF, DSR/CTS

记忆体 标准内建:1MB Flash

2MB DRAM 标准内建:1MB Flash

2MB DRAMs

控制面板

二组双色LED指示灯: Ready, Status

一组多功能硬体控制键: Feed 二组双色LED指示灯: Ready, Status

一组多功能硬体控制键: Feed

电源 100/240VAC, 50/60 Hz (交直流自动转换电源供应器)

工作环境

操作温度 40°F to 104°F (5°C to 40°C)

储存温度 -40°F to 122°F (-20°C to 50°C)

操作湿度 30-85%, non-condensing. Free air
储存湿度 10-90%, non-condensing. Free air
安规 CE, FCC Class A, CCC, CB, CUL, BSMI
机体尺寸
长度 285 mm (11.2寸)
高度 172mm(6.8寸)
宽度 226 mm (8.9寸)
重量 2.72 Kg

选购项目

裁刀、自动剥纸器、1M快闪记忆体卡+自动计时器、2M快闪记忆体卡+自动计时器、乙太网路桥接器、QR code

[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: mai#jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码 