



条码产品

台湾godex条码打印机

条码打印机

- 美国Intermec
- 美国斑马Zebra
- 美国Datamax
- 美国科立得Cognitive
- 美国Printronix
- 日本佐藤Sato
- 日本Ring
- 日本Toshiba-Tec
- 日本新盛shinsei
- 日本西铁城citizen
- 台湾Godex
- 台湾TSC
- 韩国Woosim
- 德国CAB

条码扫描器

- 美国intermec
- 美国Symbol
- 美国HHP(honeywell)
- 美国Metrologic
- 美国Microscan
- 美国PSC
- 意大利Datalogic
- 福建新大陆
- 台湾IMC
- 台湾Gyoung
- 台湾CipherLAB
- 日本DENSO
- 日本Opticon
- 日本东研tohken

数据采集终端

- 美国intermec
- 美国Symbol
- 美国Metrologic
- 美国HHP(honeywell)
- 美国双成
- 日本DENSO
- 日本Casio
- 日本keyence
- 韩国蓝鸟bluebird
- 韩国M3
- 福建新大陆
- 台湾CipherLAB
- 台湾Gyoung

无线局域网

- 美国intermec
- 美国Symbol

不干胶标签

- 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



Godex EZ-1000 Plus条码打印机

EZ-1000条码打印机, 采用开放式结构设计, 安装耗材简捷, 轻巧耐用, 不占空间。能够容纳127毫米(5吋)直径300米的色带, 节约您空间和时间的成本。可移动式感应器, 可选配外置纸支架。介面简单, 操作容易。300公尺长效列印碳带。热感头温度保护控制。强大的软硬件技术支持。多功能周边选购配备。正面导光透明视窗, 轻松掌握耗材余数。含配套条码软件, 可连接Excel数据文件调用打印, 而且可设定各记录的打印数量, 方便实用。

产品特点
 介面简单, 操作容易
 300公尺长效列印碳带
 热感头温度保护控制
 强大的软硬件技术支持
 多功能周边选购配备
 可移动式感应器
 正面导光透明视窗, 轻松掌握耗材余数

详细参数

解析度 203 dpi (8 dot/mm) 300 dpi (12 dot/mm)
 列印模式 热感式/热转式 两用
 感应器 感应器型式: 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
 列印速度 50.8 mm (2寸) /秒 ~
 101.6 mm (4寸) /秒 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
 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、抗树脂型
 程式语言 EZPL
 多功能超值排版软件(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档图, 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, UPCA / E (add on 2 & 5), I2 of 5, I2 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)
 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
 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
 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 (13.78寸) / 高度: 172mm (6.77寸)
 宽度: 226 mm (10.08寸) / 重量: 2.8 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、以太网路桥接器、QR code

版权所有(C) 2006-2011 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#jahone.cn
电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

