

全国统一服务热线：  
400-1199-021



首 页    关于公司    条码产品    自主开发    应用方案    下载中心    条码知识    联系我们    服务支持    人才招聘

- 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tohen
  - 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
    - 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

台湾godex条码打印机 > Godex EZ-1000 Plus条码打印机



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援。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援
- 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、黑线标记载、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、抗刮树脂型  
 程式语言 EZPL  
 多功能超值排版软件 (随机搭赠) 排版软件: 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, 经软件控制可支援ICO、WMF、JPG、EMF图档, 透过软件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)  
 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

[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#intermeccorp.com

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

