



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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
- 条码新闻
- 人才招聘



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Printnrix
- 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

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



Godex EZgo-C4条码打印机

解析度: 8 dots/mm (203 dpi)
12 dots/mm (300 dpi)
侦测能力: 中型侦测器, 具标签纸, 黑线标记纸, 碳带等侦测方式
列印速度:
(1 - 3 寸/每秒)
列印长度:
203dpi: 标准200 mm, 选购扩充256K SRAM 可印500mm (20 寸)
300dpi: 标准100 mm, 选购扩充256K SRAM 可印241mm (9.5 寸)
列印宽度:
203dpi: 最大104 mm (4.1 寸)
300dpi: 最大103 mm (4.05 寸)
纸张规格:
纸卷最大直径: 125 mm (5 寸)
纸芯直径: 最小 25.4 mm (1 寸), 最大 38.1 mm (1.5 寸)
纸张宽度: 最大 118.0 mm (4.65 寸), 最小 25.0 mm (1 寸)
纸张长度: 最小 7 mm (0.275 寸)
纸张厚度: 0.06 - 0.2mm
标签材质: 热感纸、铜版纸、银龙纸、HI-FI铜版、PVC、水洗标、无背胶收纸纸、黑线侦测纸...等
标签类型: 标签式、摺叠式、刀模裁刀式、连续式、卡纸、票据。
碳带:
长度: 100 m (327 ft)
规格: 可使用多种规格 (一般, 混合, 抗刮), 提供宽度为40, 50.8, 63.5, 80, 101.6及 110 mm (1.57, 2, 2.5, 3.12, 4.17 及4.33 寸)。轴芯长 110 mm (4.33 寸)。轴芯内径 13 mm (0.5 寸) 凹型固定槽。最大碳带直径 41 mm (1.6 寸)。
软体:
EZPL 命令语言: 可经由PC下载
标签编辑软体: QLabel-III
DLL 及 Driver: 适用于 Microsoft Windows 31, 95, 98, Me, NT 4.0, 2000 及 XP。
字型:
内建7种CG Triumvirate 字型。水平垂直放大达8倍, 字距调整达8点宽。字型可0°、90°、180°、270°等四种方向列印, 亚洲字型具有八种旋转角度。可经由QLabel-III软体下载字型使用
图形处理能力: 单色图档BMP, PCX下载; 经由软体可处理 ICO, WMF, JPG, EMF 等格式并将图形作任意尺寸放大、缩小、旋转、镜射及反白
条 码:
一维条码Code 39、Code 93、Code 128 (subset A,B,C)、UCC 128、UPC A / E (add on 2 & 5)、12 of 5、EAN 8 / 13 (add on 2 & 5)、Codabar、Post NET、EAN 128、DUN 14...
二维条码MaxiCode、PDF417 & (Datamatrix code选购、QR code选购)
传输介面:
串行埠(COM PORT)与并行埠(LPT)并存
传输协定:
RS-232(XON/XOFF, DSR/CTS), 传输速率可达38400
记 忆 体:
标准: 170 K Flash, 170 K SRAM
选购: 1MB Flash 及/或256K SRAM
操作控制:
一个多色 LED 指示灯及一个Feed 键
电源规格:
输入: 100/240VAC, 50/60 Hz (全自动电源切换供应器)
环境温度:
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)
环境湿度:
操作湿度: 30-85%, 没有水气凝结之通风环境。
储存湿度: 10-90%, 没有水气凝结之通风环境。
安规及认证: CE Class A Standards, FCC
本机规格:
长度: 257 mm (10.23 寸)
高度: 167 mm (6.58 寸)
宽度: 230 mm (9.06 寸)
重量: 2.3 kg (5.07 lbs)

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

