



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

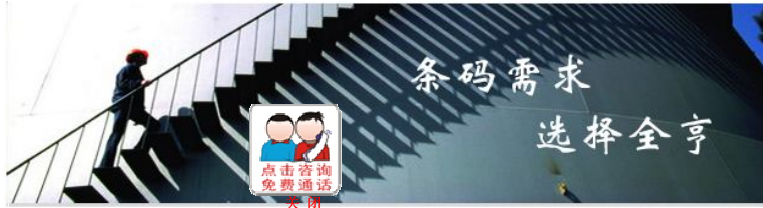
下载中心

条码知识

联系我们

条码新闻

人才招聘



条码产品

citizen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Pritronix  
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



Citizen CLP-7201e条码打印机

★"ARCP"智能碳带调节装置及精确定位系统

★碳带防皱功能

打印异常标签碳带不起皱; 能自动消除碳带安装及运转时产生的任何起皱

★精确定位 改良了定位结构; 没有碳带和任何类型介质之间的打滑

★全新的通讯界面

标配IEEE1284高速并口、USB接口、串口; 选配网卡和WIFI接口

★蛤壳结构, 长寿命打印头: 坚固的金属蛤壳结构胜任高强度工作; 碳带标签安装方便; 打印头寿命较以往型号长60%

★数据传输、处理性能 更快、更大的数据吞吐量; 数据处理速度比同类产品提高200%; IEEE 1284

高速并口通讯速度比标准并口快5倍; 标配1M Flash Memory 方便储存和下载图片和字体。

规格	CLP-7201e
打印模式	热转印/直热式 (配有ARCP装置)
分辨率	203dpi(8点/mm)
打印速度	1~7英寸/秒(25~177.8mm/秒)
打印长度	0.5英寸~32英寸(13mm~812mm)
打印宽度	4.09英寸(104mm)
内建字体	内建五种不同大小的字体 0.049~0.23英寸(1.25mm~6.0mm) 所有字体可放大1~24x(24倍)0°,90°,180°,270°四种旋转方向 字体可下载
条码	Code39,Extended Code 39,Code93,Code 128 UCC,Code 128(Subset A,B,C),Codabar,Interleave 2 of 5,EAN-8 2&5 add on,EAN-13,EAN-128,UPC,UPC-A,E 2&5 add on,POSTNET,German POST,Matrix 25
CPU类型	8 bit RISC CPU
标签定位方式	反射式/穿透式
状态指示	LCD显示器 (16x2行) 3个LED指示灯
二维条码	Maxicode,PDF-417
图形格式	PCX,BMP,GDI
传输介面	RS-232串口/422
内存	2M SDRAM, 1M Flash Rom,4M扩充内存
纸张	纸张类型:热敏纸,铜版纸PVC,PET,亚银铂等特殊材料
碳带	蜡质、半树脂半蜡质、树脂
尺寸	W260xH452xL256mm
重量	11kgs
输入电源	220 VAC±10%,50/60Hz
认证	CE,UL,CUL,FCC class A
工作环境	40°F~100°F (4°C~38°C) 10~90% non condensing
选件	切纸刀, 剥纸器, Flash存储卡(X-1000), SRAM存储卡, 纸张回收装置

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

