



## 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tohken

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Citizen条码打印机 > Citizen CLP-7201e条码打印机



## Citizen CLP-7201e条码打印机

- ★"ARCP"智能碳带调节装置及精确定位系
- ★碳带防皱功能

打印异常标签碳带不起皱; 能自动消除碳

- ★精确定位 改良了定位结构;没有碳带剂
- ★全新的通讯界面

标配IEEE1284高速并口、USB接口 、串口

- ★蛤壳结构,长寿命打印头:坚固的金属
- 较以往型号长60%

★数据传输、处理性能 更快、更大的数 高速并口通讯速度比标准并口快5倍;标

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)

内建五种不同大小的字体 0.049~0.23英寸(**内建字体** 

0°,90°,180°,270°四种旋转方向 字体可

Code39, Extented Code 39, Code93, Code 128

5, EAN-8 2&5 add on, EAN-13, EAN-128, UPC, U

CPU类型 8 bit RISC CPU

**标签定位方式** 反射式/穿透式

大态指示 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

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

内存 ?2M SDRAM, 1M Flosh 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

碳带 蜡质、半树脂半腊质、树脂

尺寸 W260xH452xL256mm

重量 11kgs

输入电源 220 VAC  $\pm$  10%, 50/60Hz

认证 CE, UL, CUL, FCC class A

40° F~100° F (4° C~38° C) 工作环境

 $10{\sim}90\%$  non condensing

选件 切纸刀,剥纸器,Flash存储卡(X-1000),SR

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#in

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

