



## 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

## 美国科立得条码打印机 > Cognitive Ci系列条码打印机



Cognitive Ci条码打印机

Cognitive (科立得) C 系列标签打印机是介于中档打印机和桌面打印标有机型小巧,价格合理,高性能的优势。

产品特点:

- \* 耐磨可靠的全金属结构,确保打印的连续性;
- \* 每秒6英寸的打印速度;
- \* 结实耐用的压铸金属外壳,能适应苛刻的工业现场使用的需要;
- \* 全套配置通讯接口,包括以太网接口,并行/串行接口和USB接口
- \* 每台打印机配置了实时打印记录时钟;
- \* 32位200MIPS的处理器,打印标签速度特快;
- \* 能装大卷标签纸;
- \* 与同等大小机型相比,具有高性能的特点;
- \* 两年保修期;

		Cognitive 科立得Ci
一般规格	分辨率	203dpi(300dpi 可供选择)
	打印方式	热转印/热敏
	打印速度	203 dpi=4ips-6ips ; 300
	打印长度	200" at 203 dpi; 150" at
	打印宽度	4.25" / 108mm
	侦测方式	反射式和穿透式感应器能识别标
	内存	DRAM=16 MB 闪存=8 MB
	外型尺寸	尺寸2"打印机 高=7.1"(181 mm 高=7.1"(181 mm) 宽=6.9"(175 m
	净重	尺寸2"打印机:净重=2.36kg;尺

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

接口选择	标准	标准:串口 RS-232, USB2. Oand
	扩充	以太网接口:10/100 base T in
字体/图形	字体种类	国际AGFA字体=SANS-SERIF字体 平滑字体=3种任何大小和字体粗约
	字型处理	0度;90度;180度;270度;
	图形处理	位图=7种可以放大10倍,可以改
码制	一维码	24种标准条码,包括: UPCE, U CODE 39, I 20F5, CODE 93, MSI CODE 128, EAN128, CODABAR, MSI
	二维码	PDF417,UPCA+, Maxicode等
	码制处理	0度;90度;180度;270度
电气规格	电压/电源	内置自动转换电源90-264VAC,
环境	操作温度/湿度	5° C to 40° C
	存储温度/湿度	5° C to 40° C
纸张规格	纸张宽度	标签宽=4"(1"-4.68"/25.4-119
	最大容纸量	标签直径=7.625" (203mm) 最
	纸芯内径	1 " / 1.5 " / 3 "
	材质	适合条码打印机打印的所以标签
	类型	间隙纸、缺口纸、黑色标记纸、
碳带要求	宽度	1 1 0 M M
	长度	碳带长度=6500"(165mm) 最小
	内外碳	外
选购品	以太网10/100base T interface	
适合使用场所	影院、旅游风景区等售票系统,医院、物流、工业	

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: mai1#i1 电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

