



首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码

<p> 条码产品</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 条码扫描器 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 美国intermec 美国Symbol 日本Casio 美国Metrologic 台湾Gyoung

<p> 福建新大陆数据采集器 > 新大陆NLS-PT-132盘点机</p> <p>福建新大陆 NLS-PT-132 二维条码采集器</p> <ul style="list-style-type: none"> • 强大的CPU芯片：速度高达74MHZ • 内存：SDRAM 8M ；超大数据内存16M，并可扩展到32M • 采用CMOS光学摄像方式，360度识读 • 超大触摸屏幕，中文显示，令操作简便舒适。 • 自主嵌入式操作系统uBase-III和uTools二次开发平台，令用户可方便 • 采用RS232通讯接口，充电、自动上传下载信息可同时进行。 • 包装设计可承受三棱三面一角1.2米高处跌落。 • 采集器可识读二维条码：PDF417、QR；各种一维条码。 • 广泛适用于：公安部门流动人口管理、车辆管理、物流及仓储管理、1 <p>邮政包裹管理、工商年检、税务申报、海关等</p>

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

[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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

