



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**

● 日本东研TOHKEN条码扫描器

**条码打印机**

- 美国Intermec
- 美国斑马Zebra
- 美国Datamax
- 美国科立得Cognitive
- 美国Printronix
- 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**

**东研TOHKEN TFIR-3130UW/3130L条形码扫描器**



TFIR-3130UW/3130L是采用最先进的数字相机技术和图象处理技术的固定式扫描器,采用130万像素CCD图象传感器,可以解读在传送带上高速移动的常用的二维条码和一维条码,并且是360度全方位读取条码,转换输出ASCII字符、汉字、印章、指纹、照片、签名、邮戳等图象信息。适用于工业生产、物流、证卡管理、仓储、医疗、军队、海关、服务、保险等行业。有3130UW(长距离)和3130L(近距离)两种型号可选择。

性能参数:

扫描方式	CCD图象扫描 (130万像素)
解码功能	1D: UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 128, ITF, Codabar 2D: Maxicode, PDF417, QR Code, DataMatrix(ECC200)
内存	128MB (RAM 64MB+ROM 64MB)
分辨率	3130UW      3130L 1D: 0.33mm以上    0.33mm以上 2D: 0.33mm以上    0.25mm以上
读取范围 (3130UW)	读取距离    读取范围 900mm      226X169mm 1000mm     251X188mm 1100mm     276X207mm 1200mm     301X226mm
读取范围 (3130L)	读取距离    读取范围 300mm      138X110mm 400mm      195X156mm 420mm      206X165mm 480mm      240X192mm 500mm      252X201mm
接口	RS-232C
数据格式	ASCII; BitMap(图象)
波特率	1200bps-115200bps
图象输出	VIDEO图象输出
环境照度	50-10, 000Lux
电源	符合UL, CSA, VDE, FCC A及B的级别
电压	AC85V—AC265V
功率	最大50瓦
结构参数	235mmX166mmX170mm
用户环境	工作温度: 0°~ 50°C 储存温度: -20°~ 70°C 相对湿度: 20%至90%RH (无凝结情况)

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

