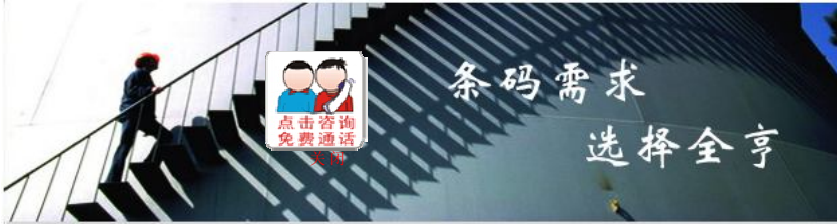




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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

条码检测仪

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



RJS SV Series条形码检测仪

RJS SV Series在线条码检测仪让您的条码质量符合您的要求: 准确连续的条码检测方式, 自动监控您的条形码生产过程, 实时质量控制, 灵活, 易学易用的编程设定

技术参数	
扫描方式	在线模式
检测码制	USS Code 39, USS Code 128, USS Code 93, USS Codabar, USS Interleaved 2 of 5, UPC / EAN including 2 and 5 digit supplemental codes *(Contact RJS for special symbology applications.)
参数分析	Decoded Data All Symbol Characters Modulo Check Digit Analysis Symbology Type, ANSI Method Overall Symbol Grade, ANSI MethodParameter Grades (Reference Decode、Decodability、Modulation、Symbol Contrast、Rmin/Rmax、Defects、Min.Edge Contrast and GlobalThreshold) Average Bar Deviation Ratio (if applicable) PCS Element Reflectance (min. and max.) Quiet Zone Analysis X Dimension Inter-Character Gap (if applicable) No Read Flag % decode Partial nalysis Pass/Fail Flag Data Match (up to ten (10) fields) Increment/Decrement (base 10 and base 36)
物理参数	外型尺寸: 112 mm x 61 mm x 132 mm 指示: 5个LED灯 (电源、校准、读取, 2个可编程指示) COM口: 9针公头, RS232方式, 波特率可达到115200 I/O电源: 15针公头, 5个输出数据, 2个输入5伏电源 安装: 可用在直径9.5mm杆的夹紧装置
适用行业	进出口, 印刷品条码检测及所有行业 25

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

