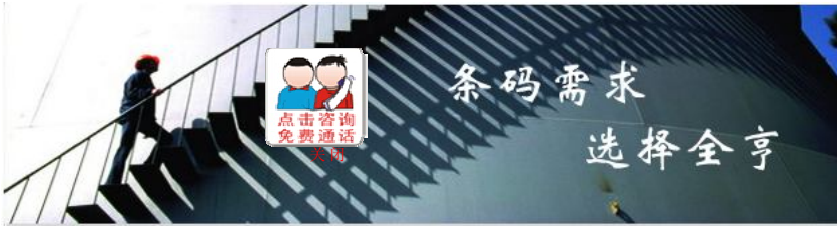




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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

HHP QC890条形码检测仪



QC890条码检测仪采用最新技术设计的全新条码检测解决方案,能检测一维条码及PDF417码,带有RS-232、Bluetooth®、USB接口方式,可接入Windows98/2000/NT/XP以及Pocket PC操作平台,支持中文以及图形化操作界面,令使用更加灵活高效。

- 使用方便
- 稳定性&可重复读取性
- 携带方便
- 最新应用&支持更多条码种类
- 灵活性
- 增强用户使用特征和控制
- 内置本地化功能
- 具有竞争力的价格,减少经济投入
- 基于Adaptus™ 图像处理技术

QC890条码检测仪便捷的安装方式和使用方式,缩短了培训时间;支持自由式扫描,消除了用户的操作难度,提高了可重复读取能力;提供了本地语言支持: Quick Check? ImageData校验仪图形用户接口支持多种语言,如中文、日文、德文、法文、西班牙文、葡萄牙文、英文等。

Quick Check? ImageData GUI 基于多种主机平台进行操作,可使用PC、PDA/PDT、MAC等操作。用户便携或固定安装,多接口选项增加了灵活性。包含有RS232、USB、蓝牙3种通讯方式都有。对于遵循线性条码打印质量试验的全部标准要求: ISO/IEC 15416 与 15426-1全部支持。对于2D条码: RSS系列, PDF系列的检验需求均予以支持。

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

