



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 QC OLV条形码检测仪



采用先进的数字信号处理 (DSP) 技术, 可保证快速处理、高速打印和精确分析, 带有5个可编程输出端口, 用于实时控制打印机或传送带, 支持传统与美标检测方式。

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。

设备参数

检测方式:传统方式/美标方式

波长:670nm

扫描速度:400次/秒

分析速度:100-200次/秒

X方向分辨率:5mil-40mil

检测码制:39码, 交叉25码, UPC/EAN (带附加码), 库德巴码, 128码, 93码

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

