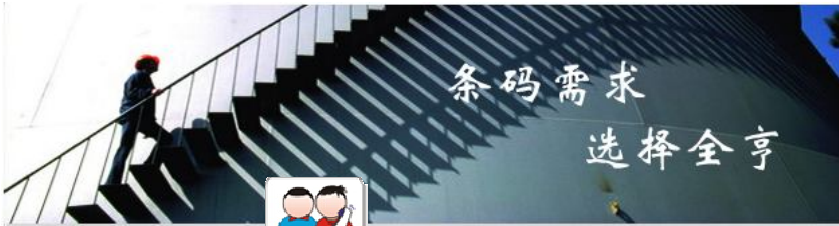




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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

美国microscan条形码扫描器

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

Microscan QUADRUS MINI条码扫描器



- . 每秒解码次数:最多10次
  - . 自动对焦
  - . 获得Quadrus专利技术
  - . 光学USB连接
  - . 超小型自动对焦影像扫描器
- Quadrus MINI是世界上最小的高分辨率影像扫描器,它具有真正的自动对焦功能,灵活性强,可全向读取运动中的线性条码和二维标签。

QUADRUS MINI: 简介

- . 每秒解码次数:最多10次
  - . 自动对焦
  - . 获得Quadrus专利技术
  - . 光学USB连接
  - . 超小型自动对焦影像扫描器
- Quadrus MINI是世界上最小的高分辨率影像扫描器,它具有真正的自动对焦功能,灵活性强,可全向读取运动中的线性条码和二维标签。
- 自动化工程师需要灵活性强而且可在任何距离以任何速度读取任何类型条码的影像扫描器,因此该扫描器是自动化工程师的理想选择。

自动对焦

把标签置于视场中心部位,然后按下EZ按钮便可真实体验自动对焦.Quadrus MINI自动调整焦距并设置内部参数,从而优化标签读取。

小巧的外形/体积

Quadrus MINI是世界上最小的高性能影像扫描器,由于其体积小,便于放置在狭窄的空间中或安装在机器上。

视场宽阔

高分辨率零失真光学系统,全视场绕射照明光源和广角扫描窗使扫描器可使用光学直角镜以1英寸(25.4毫米)的距离读取2英寸\*2英寸(50.8毫米\*50.8毫米)范围内的线性条码和二维码。

全向动态读取

Quadrus MINI可全向读取以最高每分钟100英尺(30米/分)的速度运动的线性条码或二维标签。

兆像素处理

兆像素处理功能允许读取多个高密度微型条码或较长的一维码.Quadrus MINI可读取最小为3.3密耳的高密度条码,并可在视场内通过一次性拍摄解码多达100个标签,有多个光学型号可供选择。

应用实例

- . 印刷电路板
- . 电子组装
- . 组装机生产
- . 组装机跟踪
- . 药品包装
- . 文档处理
- . 机器人技术

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

