



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HHP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

HHP IS1650 图像扫描引擎



IS1650最适宜用于自助式贩卖机、身份证和登机牌鉴定、仓库收发货、帐单支付、供应链管理和生产自动化等场合的条形码扫描。它的图像拍照全向扫描模式可以一次读取一个或多个条形码，为即使是初学者的用户带来轻松而快捷的体验。配备了FirstFlash?专利技术和高分辨率的CMOS感应器以及知名的SwiftDecoder图像解码软件，IS1650在红光第一次闪烁时就能快速而准确地扫描各种条码而无需担心条码的方向或打印质量如何。它甚至可以识读破损、涂抹以及被塑料覆盖的劣质条码。

产品特点

- FirstFlash?先进技术: 无需费力对准待扫条码
- 条码选读功能: 最多可一次扫描7个条码并可按所需顺序排列输出
- 全向扫描模式: 1解读所有标准一维条码和二维条码 (包括 RSS, PDF417, DataMatrix, MaxiCode, QR和各类邮政码)
- IR红外感应: 固定式扫描自动探测功能
- 体积小巧: 安装方便, 适用于狭小空间的扫描

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

