



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Symbol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

Symbol CSM150 条码扫描头



专为Handspring Visor量身定做,具有扫描功能
适合个人购物,是消费者购物领域的新突破
设计简约,小巧轻便,即插即用

Symbol CSM150条码读码器详细参数

物理特性:
尺寸: 5.4厘米(长)×5.7厘米(宽)×1.5厘米(高)
重量: 142克

技术特性:

光源: 650nm
识读速度: 34-52线/秒
软件: SDK+Symbol Palm开发平台
内存: 非易失性2MB
电池寿命: 高达10,000次扫描
解码能力: UPCA, UPCE, JAN, Coupon Code, Code128, Code 39,
12 of 5, D 2 of 5, EAN 13, EAN 8, UCC EAN 128, UPCE 1,
MSI Plessey, Bookland EAN, ISBT 128, Codabar
工作距离: 0到12.7cm
环境光: 8,000ft.-candles
电源: 使用Visor 的电池
电气安全: UL 1950, CSA C22.2 No.950, EN60950/IEC950
激光安全: IEC Class 1/CDRH Class 2
EMI/RFI: FCC Part 15 Class B, ICES-003 Class B,
European Union EMC Directive, Australian SMA

使用环境:

工作温度: 0℃ ~ 40℃
储存温度: -20℃ ~ 60℃
相对湿度: 0 ~ 85% (无凝结)

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

