

全国统一服务热线

400-1111111



关闭

首页

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载中心

条码



## 条码产品

- 条码扫描器
  - 美国intermec
  - 美国Symbol
  - 意大利Datalogic
  - 台湾Gyound
  - 美国HHP (honeywell)
  - 日本Opticon
  - 美国Microscan
  - 美国Metrologic
  - 台湾IMC
  - 美国PSC
  - 新大陆nls
  - 日本东研tohken
- 条码打印机
  - 美国Intermec
  - 日本Toshiba-Tec
  - 美国斑马Zebra
  - 日本佐藤Sato
  - 日本Ring
  - 美国Datamax
  - 台湾Godex
  - 台湾TSC
  - 日本西铁城Citizen
  - 日本新盛shinsei
  - 德国CAB
  - 美国科立得Cognitive
- 数据采集终端
  - 美国intermec
  - 美国Symbol
  - 日本Casio
  - 美国Metrologic
  - 台湾Gyound



## 美国Intermec数据采集器 &gt; Intermec CN3e数据采集器



## 详细信息

CN3e的体积仅为157毫米，内置彩色照相机，用户随时随地也可取得CDMA/EV-DO制式。

在摄像功能方面，CN3e用户可以対任何种类图像，把它们存储供CN3e便可取代他们手机、手提电脑及照相机供“实时”的方向提供此外，CN3e拥有先进的水

## 产品参数

## 物理特征

装备标准电池后尺寸：

160\*81\*28mm (6.3\*3.2\*1.1 in)

装备扩展电池后尺寸：

160\*81\*33mm (6.3\*3.2\*1.3 in)

重量： 397—454 g (14.0 oz—16.0 oz)

## 环境

## 操作温度：

-100C 至+500 C (+140 F 至+1220F)

## 储存温度

-200C 至+700C (-40F 至+1580F)

相对湿度： 95%

防水防尘等级： IP54

跌落承受规格： 可承受从1.2m

高处跌落26次的考验（所有正面、侧面和角部着地）

## 静电放电：

+/- 15kVdc 空气放电

+/- 8kVdc接触放电

日本keyence

福建新大陆

美国双成

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

- 无线局域网
- 美国intermec
- 美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签

- 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

电源

标准电池:

3.7V, 2200mAh, (8.1瓦时) 锂离子扩展电池;

3.7V, 4000mAh, (14.8瓦时) 锂离子

操作系统

Windows Mobile 5.0

微处理器

Intel XScale PXA270, 520 MHz

存储器

RAM: 128MB

Flash ROM: 128MB

用户可通过miniSD插槽更换内存卡, 最大可扩展至2GB

显示屏

89mm (3.5 in) QVGA (240\*320 像素)

64K 色, 透反射式 TFT—LCD, LED背光

标准通信

USB 1.1主机和客户端

车载底座上的RS232 接口

台式单联或四联底座上的以太网接口

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002—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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

