

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 服务支持 人才招聘

条码产品

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 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tohen
- 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Gyoung
 - 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

日本Casio数据采集器 > DT810RF

CASIO DT810RF无线手持数据采集器终端



CASIO DT810RF 无线手持终端是通过无线登录点和服务器之间进行实时双向数据交换的，使无线手持终端可以很方便。实时的融入现有的网络中，实现实时数据交换，提高了业务的时效性及准确性，为您的库存管理系统及您的顾客带来实时性的方便，是追求高效率销售，高时效性管理的您必不可少的好帮手具体可参考应用技术中的实例。

主要特点：



关闭

PU SH7020 (32-bit RISC)

存 DRAM 2Mbytes

示 触摸屏 有

阵 160*160点阵

LCD type FSTN semi-transparent LCD

背光 具备EL方式

字体 Alpha-numeric (ANK), 自定义字符

字体大小 12点阵/16点阵/24点阵

扫描器 扫描速度 100次/秒

扫描距离 0 to 380 mm

可读条码宽度 直接接触扫描:65mm(max) From380mm:250mm(max)

条码种类 WPC,NW7, CODE39, ITF, MSI, Indus-trial2of5,

CODE93, CODE128, EAN128

分辨率 0.15mm (min.)

高分辨率 0.125mm (min.)

输入 键数 28

数字键 10

功能键 18

接口 串口

(10针) 有(连modem, p/c)

波特率 2400bps to 115.2kbps

红外 IrDA 1.0版, casio原协议

波特率 9600 bps to 115.2(230)kbps

() :under

Casio 原协议

电源 主电源 锂离子电池包(*1pc)

工作时间 40 hours at 25℃

后备电源 CR-2032 battery(*1pc)

备用时间 2 months or more

无线作业时间 12 hours at 25℃

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@intermeccorp.com

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

