

▶ 条码网首页 ▶ 条码网地图 ▶ 条码新闻 ▶ 联系我们



关闭

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载



条码产品

当前位置: 条码产品 > 数据采集器 > Casio DT810RF数据采集器

条码打印机

条码扫描器

数据采集器

美国intermec数据采集器

美国Symbol数据采集器

美国Metrologic数据采集器

日本Casio数据采集器

日本keyence数据采集器

日本DENSO数据采集器

福建新大陆数据采集器

台湾CipherLAB数据采集器

HHP (honeywell) 数据采集器

台湾Gyoung数据采集器

韩国蓝鸟bluebird数据采集器

韩国innoteletek数据采集器

韩国M3数据采集器

条码软件

条码检测仪

条码标签

条码碳带

条码打印机配件

无线条码产品

## Casio DT810RF数据采集器



CPU: SH7020 (32-bit RISC)

内存: DRAM 2Mbytes

扫描速度: 100次/秒


扫描距离: 0 to 380 mm

具体参数

CPU	SH7020 (32-bit RISC)	
内存	DRAM	2Mbytes
显示	触摸屏	有
	点阵	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) From 380mm: 250mm (max)
	条码种类	WPC, NW7, CODE39, ITF, MSI, Industrial2of5, 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°C
	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°C

尺寸		约220.8(L)*55 (81)(W)*29.5(44)(H)mm	
重量		约340g	
操作环境	下落强度	0.7米	
	操作温度	-5 to 50°C	
	存储温度	-10 to 50°C	
	防潮性	IPX II	
RF 模块	频率	2.4GHz band	
	通讯方式	FH-SS	
	调制	4GFSK/2GFSK	
	通讯速度	1.6Mbps/800Kbps	
	通道数	15	
	协议	CSMA/CA	
	通讯	室内	达到75m(in open area)
		户外	达到210m(in open area)
	漫游功能	可在无线LAN网多个接入点实现漫游	
可加密	通过ID(ID号需与通讯相匹配)		
软件	基础数据采集	有	
	编译器	SHC(by Hitachi)	
	平台	MSDOS	有
		Window95	有
		WinNT	有
开发工具	有		
可选	卫星接收器	DT-860IO-E	
	快速充电	DT-820CHGE	
	交/直流	DT-9020ADP-G/U. DT-825ADP-G/U	
	线缆	同DT-800	

版权所有 © 上海条码网 

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097弄15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#ti