

▶ 条码网首页 ▶ 条码网地图 ▶ 条码新闻 ▶ 联系我们



上海条码

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载



条码产品



条码

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

当前位置：条码产品 > 数据采集器 > Casio DT-X10RF数据采集器

Casio DT-X10RF数据采集



CPU: intelPXA255微处理器
 操作系统: WinCE.NET4.1
 内存: 32MB RAM 64MB F-ROM (用户可用30MB)
 显示器: 彩色液晶显示

详细参数

产品描述

DT-X10 高性能便携式数据采集终端,采用Windows CE.net操作系统与高性能处理器,配有二维图像式扫描引擎和彩色液晶显示屏,可选大容量离子电池,防水和防震可达IP64级,无线机型可支持802.11b与蓝牙无线技术。

技术特性

尺寸: 22.0厘米(高)×7.7厘米(宽)×4.7厘米(厚)
 重量: DT-X10M30E: 350克 DT-X10M30RC: 400克
 处理器: intelPXA255微处理器(300MHz)
 内存: RAM:32MB FROM: 64MB (用户区 30M)
 显示屏: 240*320点阵双路TFT彩色液晶显示屏
 显示字体: 各种WinCE支持字体
 背 光: 具备背光方式
 操作系统: MicrosoftWindowsCE.NET4.1(英文版)
 编译器: eMbedded Visual C++ 4.0

扫描方式: 1/4-inch C-MOS摄像头

译码能力:

一维条码: EAN, UPCA/E, NW7/Codebar, ITF, Code39, Code93,
 Code128/EAN128, ITF, MSI/Plessy, IATA, Code11, RSS, ISBT
 可读二维条码: Code49, PDF417, Micro417, Codeblock, Aztec, AztecMesa,
 QRCode, MaxiCode, DataMatrix

可读OCR字符: OCRA, OCRB, US Money

可采集图形: 最大640*480像素, 2或256灰度, BMP或.JPEG格式的图形

扫描距离: 65mm-600mm (一维码)

60mm-285mm (二维码)

通讯及接口:

红外: IrDA Ver1.0, CASIO原协议

蓝牙技术: Bluetooth® module (V1.1)

USB口: USB Interface (slave)

无线局域网: IEEE802.11b compatible, maximum 11Mbps

(机型: DT-X10M30RC. DT-X10M30E无)

PC card: PC Card TYPE II slot x 1

CF card: CF extension unit optional

音频口: Earphone/mike terminal

使用环境

下落强度: 1.2米

操作温度: -20° C to 50° C

储藏温度: -20° C to 70° C

操作湿度: 10% to 80%RH

储藏湿度: 5% to 90%RH

主电源: 可充电锂离子电池(标准容量)

后备电源: 可充电锂电池 (从主电池充电)


工作时间: DT-5024LBAT 18小时3400 mAh

DT-5023BAT 8小时1550 mAh

备用时间: 10分钟

适用

商业, 工业, 邮政, 物流, 医院, 学校, 电子政务, 金融行业,
仓库管理, 交通运输, 公安刑侦, 电信通讯, 车辆管理, 安全生产,
门票管理, 家用电器, 图书资料, 社会保险, 电子商务等领域

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