

全国统一服务热线: 400-1189-021

首页



应用方案:

条码行业

条码方案

条码知识

下载中心

联系我们

[人事考勤条码系统](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[利用条码防伪防串货](#)

[条码在无线网络中的运用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[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](#)

[日本Keyence数据采集器](#)

[日本Casio数据采集器](#)

[台湾Gyoung数据采集器](#)

[福建新大陆数据采集器](#)

[蓝鸟bluebird数据采集器](#)

[韩国M3数据采集器](#)

[台湾CipherLAB数据采集器](#)

[韩国innoteletek数据采集器](#)

[美国Metrologic数据采集器](#)

[日本DENSO数据采集器](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)



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,防水和防尘性能可达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/Plessey, 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, OCB, 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

首页 · 条码产品 · 条码行业 · 条码方案 · 条码知识 · 下载中心 · 联系我们

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码