



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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

条码新闻

人才招聘



条码产品

日本DENSO数据采集器

条码打印机

美国Intermec
美国斑马Zebra
美国Datamax
美国科立得Cognitive
美国Pritronix
日本佐藤Sato
日本Ring
日本Toshiba-Tec
日本新盛shinsei
日本西铁城citizen
台湾Godex
台湾TSC
韩国Woosim
德国CAB

条码扫描器

美国intermec
美国Symbol
美国HHP(honeywell)
美国Metrologic
美国Microscan
美国PSC
意大利Datalogic
福建新大陆
台湾IMC
台湾Gyoung
台湾CipherLAB
日本DENSO
日本Opticon
日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec
美国Symbol
美国Metrologic
美国HHP(honeywell)
美国双成
日本DENSO
日本Casio
日本keyence
韩国蓝鸟bluebird
韩国M3
福建新大陆
台湾CipherLAB
台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec
美国Symbol

不干胶标签

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



DENSO 7364数据采集器

产品特点

Advanced Scanning

BHT-7000采用了长距离扫描技术, 可以快速接触式或远程扫描高密度的条码。扫描的时候, 会发射出一束激光作为辅助光源, 从而使扫描定位更加容易

震动

BHT-7000的识读确认信号除了LED和蜂鸣之外, 还包含震动的特性。这些确认方式可以根据您的工作环境加以选择

IrDA 通讯

由于配备了 IrDA 兼容设备, BHT-7000可以和同样IrDA兼容的设备以115.2kbps的传输速率进行数据和程序的交换。

大内存

4MB(2.5MB 用户区) 提供给用户更多的存储空间

大LCD显示屏

BHT-7000拥有21 列和 8 行字符的显示能力, 可以将必要的信息一次全部显示出来。为了方便阅读, 它还可以显示两倍大小的字符

详细参数

控制器: CPU 32bit RISC 内存 4.5MB (用户区: 2.5MB)

分辨率: (字符显示) 128 X 64 像素 (状态显示) 128 X 1 dots

显示器件: FSTN 点阵液晶显示屏 (LCD)

背景灯: 有(LED)

扫描系统: CCD

扫描区域: 最大460 mm (18.1 inches) *(读取窗口大小: 60mm (2.4 英寸))

识读条码: JAN-13/-8, EAN-13/-8, UPC-A/-E, UPC/EAN with supplemental codes NW-7,

CODE39, CODE93, ITF, CODE128, STF

分辨率: 0.125mm(4.9 mils)(PCS: 最小0.9)

读取确认: 2-色 LED (红 & 绿), 蜂鸣, 和震动

键盘: 键数 24 键 (包括电源键), 两个快捷键和 两个触发键

通讯: 红外接口; 通讯系统 Infrared I/F (IrDA-SIR 1.0 兼容)

传输速率: 最大115.2Kbps

传输距离: 大约 0.8m (2.6 英尺)

线缆接口: RS-232C, 最大115.2kbps

电源: 主电池 锂离子电池(单独销售)或两节 (LR6)碱电池 (单独销售)

附属功能: 日历时钟, 蜂鸣, 断电保护, 电量低指示和远程唤醒

重量: 大约 210g (7.4盎司)

使用环境

操作温度: -5. C to 50. C (23 to 122. F)

防水滴: JIS drip-proof II

下落冲击力: 从1.2m (3.9英尺) 落到水泥地面上

版权所有(C) 2006—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#jahone.cn
电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

