

全国统一服务热线
400-11

首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码



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tohken
- 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



关闭



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, 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 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

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 suppleme

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)

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

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

[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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

