



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Printronix
- 日本佐藤Sato
- 日本Ring
- 日本Toshiba-Tec
- 日本新盛shinsei
- 日本西城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 BHT-8000系列简便型手持数据终端

DENSO BHT-8000系列由于精致小巧，易于使用的特点，成为新一代便携式数据采集器的代表

产品特点

卓越的识别性能使操作更加高效
配备了长距离扫描部件，BHT-8000系列可以顺畅地阅读更宽，密度更高，PCS更低的条码
大的液晶显示屏使可视性更强
便携式机身上配备了128x64像素的大显示屏。强大的显示功能可以更好得满足您的显示需求
无论何时何地，都保证良好的操作性
配备了大的快捷键和两侧的触发键，使操作起来更加方便。便携式机身上，单键宽度可以达到12.7mm。
充足的内存使得数据采集的可靠性更强
拥有了4MB闪存，数据可以被可靠地备份
小巧，纤细的机身使长时间操作也不会觉得累
只有口袋大小机身，轻便，易于携带，方便使用
震动提示功能使您及时得到采集完成的反馈
除了LED和蜂鸣之外，BHT-8000还配有震动功能。采集成功的确认信号可以在任何环境中传达给您



详细参数

型号	BHT-8044	BHT-8044D	BHT-8048D	BHT-8048DB	BHT-8144	BHT-8148DB
控制	CPU 32bit RISC					
内存	4.5MB(用户区2.5MB)		8.5MB(用户区6.3MB)	9MB(用户区6.1MB)	4.5MB(用户区2.5MB)	9MB(用户区6.1MB)
显示设备	fStn液晶显示(点阵显示)					
尺寸	128点 x 64点					
显示	字母	21字*8行(标准字体) 21字*10行(小号字体)				
	汉字	8字 x 4行(标准字体) 10字 x 5行(小号字体)				
	背景灯	LED:桔色				
扫描装置	扫描系统 先进的扫描系统					
	扫描距离	最大 260mm		最大 340mm		最大 260mm
	扫描窗宽	39mm				
	读取码制	EAN-13/-8 (JAN-13/-8), UPC-A/-E,UPC/EAN with add-on, Interleaved 2 of 5, Codabar, Code 39,Code 93, Code 128, EAN-128, Standard 2 of 5				
分辨率	0.10mm	0.15mm	0.125mm		0.15mm	
扫描方向	直射				下方	
读取确认	2颜色(红色和绿色)指示灯, 蜂鸣器, 振动					
键盘	24键(含电源键) + 2功能键+ 2触发键					
红外接口	协议	红外线(IrDA-SIR Ver.1.2[低功耗]兼容)				
	传输速率	最大115.2kbps				
	范围	约0.15米				
通信	无线接口	协议	蓝牙?Ver1.1 标准Class 2		蓝牙?Ver1.1 标准Class 2	
		频率	2.4GHz		2.4GHz	
		范围	约5米		约5米	
		调制技术	扩频方法(跳频)		扩频方法(跳频)	
标准接口	RS-232C (最大115.2kbps)					
辅助功能	日历时钟, 蜂鸣, 振动, 恢复, 低电量显示, 远程唤醒					
电源	主电池 MH - Ni电池盒(可选)或2枚AAA碱性电池					
	工作时间	镍氢充电电池盒:约30小时,AAA碱性电池:约80小时(10秒读2次条码的情况下)		镍氢充电电池盒:约30小时,AAA碱性电池:约80小时(10秒读2次条码的情况下)		镍氢充电电池盒:约30小时,AAA碱性电池:约80小时(10秒读2次条码的情况下)
环	操作温度 操作中: -5 to 50摄氏度, 非操作中: -10 to 60摄氏度					

境 需 求	防水/尘	JIS 防水/尘 II			
	抗震	1.2米高掉落到水泥地面，所有6个面，每个面5次（共30次）			
	重量（含电池）	约160g	约160g	约160g	约160g

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

