



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 BHT-300Q系列二维手持数据终端

DENSO BHT-300是denso公司最新推出的工业级手持终端，它也是bht-7500系列的换代产品。bht-300按照工业标准，重新设计了结构强度，使其可在恶劣的环境下工作。denso bht-300除了继承了bht-7500的大部分功能外，还配备先进的ccd扫描技术，可高速扫描二维条码并识别残破的条码。bht-300还具备震动提示功能，特别适合于嘈杂的环境下作业。其抗磨损的树脂键盘提供了卓越的耐久性。独特的远程唤醒功能，开拓了系统维护和作业管理的新途径。denso bht-300分为bht-300b一维手持终端和bht-300q二维手持终端两大类；在此基础上又分为批处理和无线两个系列，共8个机型。

产品特点

- IP54工业级别标准
- 大容量内存
- Q系列超强二维码识读能力
- W系列支持无线通讯
- 支持ftp与远程唤醒功能
- 注：B系列支持蓝牙通讯；Q系列支持二维码识读；W系列支持无线通讯。

详细参数

型号		BHT-304Q	BHT-304QB	BHT-304QW	BHT-304QWB
内存		18MB(用户区 12.5MB)	18MB(用户区 12MB)	18MB(用户区 12MB)	18MB(用户区 11.7MB)
显示	显示设备	点阵式液晶显示器(黑白)			
	尺寸	132 X 72点			
	字符类型	字母	22字 x 9行		
扫描装置	汉字(标准)	8字 x 4行			
	汉字(小号)	11字 X 6行			
扫描装置	扫描系统	区域传感器			
	扫描区域	59mmx44mm (以距离为110毫米的标签)			
	读取码制	二维码	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF, MaxiCode, DataMatrix, EAN, UCC Composite		
		一维码	EAN-13/-8(JAN-13/-8), UPCA/-E,UPC/EAN (with add-on codes), Interleaved 2 of 5,CODABAR (NW-7), CODE39, CODE128 (EAN-128), RSS		
	分辨率	二维码	0.25mm		
		一维码	0.15mm		
	聚焦点	110mm			
	标记	区标志?			
	读取确认	2彩色LED(红,绿),蜂鸣器,振动器			
	键盘	键数	26项(含电源键) + 2触发键		
通信	红外接口	协议	红外 (IrDA-SIR 1.2 兼容)		
		传输速率	最大115.2kbps		
	无线接口	范围	约 0.15米		
		协议	-	-	IEEE802.11b
		频率	-	-	2.4GHz
		传输距离	-	-	室内:约75米,室外:约200米
		调制技术	-	-	扩频方法(直接序列扩频)
		传输速率	-	-	11/5.5/2/1Mbps(自动切换)
		安全性	-	-	参阅附表
		蓝牙	-	蓝牙Ver1.2标准Class2	-
标准接口	RS232C(115.2kbps MAX.)				
电源	主电源	锂离子电池			
	工作时间	约48小时	约26小时	约26小时	约13小时
辅助功能	辅助功能	日历时钟,蜂鸣,振动,恢复,低电量显示,远程唤醒			
	操作温度	-5°C to 50°C			
	防水/尘	IP54			
环境需求	抗震	1.2米高掉落至水泥地面,所有6个面,每个面5次(共30次)			
	重量	约235g	约245g	约250g	约265g

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

