



上海条码

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载



条码产品
关闭



先进的条码技术

全国统一服务热线 400-119

当前位置:数据采集器 > 日本DENSO数据采集器 > DENSO BHT-400BW数据采集器

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
- 美国Metrologic数据采集器
- 日本Casio数据采集器
- 日本keyence数据采集器
- 日本DENSO数据采集器
- 福建新大陆数据采集器
- 台湾CipherLAB数据采集器
- HHP (honeywell) 数据采集器
- 台湾Gyoung数据采集器
- 韩国蓝鸟bluebird数据采集器
- 韩国innoteletek数据采集器
- 韩国M3数据采集器

条码软件
条码检测仪
条码标签
条码碳带
条码打印机配件
无线条码产品

DENSO BHT-400BW数据采集器



产品特点

Windows CE.NET5.0载入, 价格优惠(高性价比) 开放式开发环境卓越的读取性 Scanner的使用, 使高速扫描得以实现) 良好的耐环境性能多彩的通信环境 (B 1.2标准搭载; IEEE802.11b/g无线功能导入

详细参数

型号 BHT-420B-CE BHT-420BB-CE BHT-420BW-CE BHT-420BWB-CE
 控制部 CPU PXA270
 内存 32 MB
 显示部 显示装置 Liquid crystal dot matrix
 分辨能力 TBA
 显示字符容量 字母数字 25行×16字
 汉字(小字体) 25行×16字(半角: 25行×33字)
 汉字(标准字体) 19 行×12字(半角: 25行×25字)
 触摸屏 有
 背景光 有
 识读方式 区域传感 长距离识读
 识读范围(识读幅宽) 60mm×44mm(识读距离 380mm(读窗宽度: 50mm)
 识读条码种类 条码 EAN-8/13,UPC-A/E, Code93, Code128, CODABAR(NW-7) Int, 5, STF, MSI
 识读确认 红/绿2色 LED确认灯, 传呼, 振动
 通信部 光界面 接口方式 红外线(IrDA-SIR1.0 基准)
 传输速度 最大115.2Kbps
 连接器界面 接口方式 RS-232C

传输速度 最大115.2Kbps

RF 界面 CHR(32) CHR(32) FCC part 15(美国) ETSI ETS 300/328 和 CE EMC(32) FCC part 15(美国) ETSI ETS 300/328 和 CE EMC-EEC(欧州)

频率 CHR(32) 2.4GHz CHR(32) 2.4GHz

通信距离 CHR(32) 屋内: 75m(82CHR(32)yd) 户外: 200m(230CHR(32)yd) CHR(32) 82CHR(32)yd 户外: 200m(230CHR(32)yd)

通信速度 CHR(32) 最大1.6Mbps CHR(32) 最大1.6Mbps

工作时间 CHR(32) 约20小时 约40小时


辅助功能 CHR(32) 日历钟, 振动, 恢复, 电池残量显示, 远距离唤起

电源部 主电源 锂电池

重量 含电池 CHR(32) 约280g 约300g 约280g 约300g

环境要求 操作温度 -5℃~50℃

防滴漏性 JIS 防滴Ⅱ型

版权所有 © 上海条码网 

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097弄15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#ti