



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)

DENSO 数据采集器 数据采集器免费服务热线: 400-1166-021 网址: www.gyoung.com.cn

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