



## Symbol VRC7900手持终端

- \*适合在工厂区或库房采集数据;
- \*32位 StrongARM 处理器
- \*支持 Spectrum24?、2Mbps 和11Mbps 数据传输率的无线通讯;
- \*密封性能达到 IP65标准;
- \*高对比度彩色触摸屏 LCD

详细说明:

具备 Windows?CE 车载数据终端功能的 QWERTY 键盘、1/2 VGA 彩色 LCD、适合在极端恶劣环境中使用。通常,物流中心和厂房的温度和环境条件很不理想,VRC 7900 正是针对此类环境而设计,它可以在极其恶劣的环境下可靠运行,并可执行实时接收、跟踪、储存和搬运等操作,为物流和仓库管理系统的客户带来一些新效益。配备最新的无线局域网连接功能,并可与扫描仪、打印机和其它外围设备一起使用,这些特点为 VRC 7900 这一车载终端赋予了真实地执行多任务操作和多主机连接的能力。全面的仓储物流解决方案 VRC 7900 配备32 位 StrongARM?处理器,在不同的电压范围运行,其性能和效率仍保持一流。

Microsoft?Windows CE 提供用户熟悉的操作系统,其模块设计和 PCMCIA (I 类、II 类或 III 类)极其灵活,为本产品的功能锦上添花。VRC 7900 的确与众不同,它采用了 Java 等新兴技术,并同时支持 Spectrum 24?2 Mbps 和11 Mbps 两种无线数据传输速率。

安装托架易于快速释放,可确保 VRC 7900 稳妥地固定在安装位置或叉式升降台上,并可以在汽车之间快速换位。VRC 7900 成一定角度的新颖外观设计可以在不阻挡司机视线的情况下,方便操作者轻松安全地使用65 键 QWERTY 键盘和浏览1/2 VGA 彩色显示屏。

VRC 7900 依据 IP65 标准进行密封,并提供一个冷库加热器选件,使终端可以在低至华氏-22°/摄氏-30°的环境下可靠运行。为增强在极恶劣工业环境下终端的工作性能,VRC 7900 配备了一个便于佩戴手套的操作者使用的超大键盘,键盘触感良好,用户可调节在确认数据输入时键盘发出的声音;VRC 7900 同时还配备了一个高对比度的彩色触屏 LCD,无论在何种条件下,均可达到最佳读取效果。

VRC 7900 的设计坚固,功能创新,使操作者可以在厂房或仓库中采集数据,并以无线方式将数据从汽车实时下载到主机中。双向通讯功能使得管理人员可以发出新的工作指令和及时的数据更新。它提供的快速访问数据功能,使操作者可以加快和改进决策过程,提高员工的工作效率,从而产生积极影响。

特点 优点

StrongARM 采用32 位 StrongARM 206 MHz  
SA 1110TM 处理器处理器,性能卓越,高效可靠

Microsoft 提供熟悉的用户界面,使客户应用  
WindowsCE 3.0 操作系统 程序的开发更为简便容易

640 x 240 像素彩色 采用带背光的高对比度彩色 LCD,  
触摸显示屏 获得最佳读取效果,在运行仿真功能  
时可显示16 行 x 40 个字符

**Symbol VRC7900手持终端 电话: 400-1199-021 网址: [www.gyoung.com.cn](http://www.gyoung.com.cn)**

65 键 QWERTY 键盘 为 VT100/220、3270 和5250 TE

功能提供最多24 个功能键的支持

Spectrum24 2 Mbps 或 实现与以太网和企业资源计划系统的

11 Mbps 无线数据传输速率 无缝连接, 支持高效的供应链管理

无线网络, 符合 IEEE 802.11

和802.11b 标准

冷库加热器选件 可以在华氏-22°/摄氏-30° 的冷藏室/室外等低温环境下可靠运行

坚固耐用 通过 IP65 标准评定, 可以抵御恶劣的工业环境