

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](#) [服务支持](#) [人才招聘](#)

 条码产品		 美国symbol数据采集器 > VRC 8900
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 条码扫描器           <ul style="list-style-type: none"> <li>美国intermec</li> <li>美国Symbol</li> <li>意大利Datalogic</li> <li>台湾Gyoung</li> <li>美国HHP (honeywell)</li> <li>日本Opticon</li> <li>美国Microscan</li> <li>美国Metrologic</li> <li>台湾IMC</li> <li>美国PSC</li> <li>新大陆nls</li> <li>日本东研tohken</li> </ul> </li> <li>▪ 条码打印机           <ul style="list-style-type: none"> <li>美国Intermec</li> <li>日本Toshiba-Tec</li> <li>美国斑马Zebra</li> <li>日本佐藤Sato</li> <li>日本Ring</li> <li>美国Datamax</li> <li>台湾Godex</li> <li>台湾TSC</li> <li>日本西铁城Citizen</li> <li>日本新盛shinsei</li> <li>德国CAB</li> <li>美国科立得Cognitive</li> </ul> </li> <li>▪ 数据采集终端           <ul style="list-style-type: none"> <li>美国intermec</li> <li>美国Symbol</li> <li>日本Casio</li> <li>美国Metrologic</li> <li>台湾Gyoung</li> <li>日本keyence</li> <li>福建新大陆</li> <li>美国双成</li> <li>韩国蓝鸟bluebird</li> <li>韩国M3</li> </ul> </li> <li>▪ 无线局域网           <ul style="list-style-type: none"> <li>美国intermec</li> <li>美国Symbol</li> </ul> </li> <li>▪ 不干胶标签</li> <li>▪ 激光打印标签</li> <li>▪ 条码碳带           <ul style="list-style-type: none"> <li>IMC系列碳带</li> <li>标准腊基碳带</li> <li>混合基碳带</li> <li>树脂基碳带</li> <li>水洗布专用树脂碳带</li> </ul> </li> <li>▪ 条码打印软件</li> <li>▪ 条码检测仪</li> <li>▪ 条码打印机配件</li> </ul>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">  点击咨询 免费通话         </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>Symbol VRC 8900 数据采集器</b></p> </div> <p><b>详细说明:</b></p> <p>VRC 7900 配备32 位bARM 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。</p> <p>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63 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。</p> <p>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。</p> <p><b>特点优点:</b></p> <p>bARM 采用32 位bARM 206 MHz SA 1110TM 处理器处理器, 性能卓越, 高效可靠</p> <p>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</p> <p>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65 键QWERTY 键盘 为VT100/220、3270 和5250 TE</p>	

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 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#intermeccorp.com

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062