



HHP SP5500 OptimusS 数据采集器

SP5500和 SP5535是霍尼韦尔公司开发的紧凑型便携式数据采集器,可以灵活运用在商业或者小型仓库等数据采集场合,如库存盘点和管理等。用户通过 SP5500可以快速扫描和存储产品信息。数据采集完成后,只需将 OptimusS 放回底座中,将数据传输到主机,便确保了数据的及时性和准确性。每个 OptimusTMS 数据采集器都配备了 Optimizer 软件开发包,简化了用户应用程序的开发,并满足您绝大多数应用场合的需求。这个图形化应用程序开发工具可以让即使是电脑初学者的用户快速而轻松地设置所需的应用程序。Optimizer 同样具有简单的上传和下载数据工具。整个软件的设计就是让客户充分享受 PDT 应用程序开发的轻松方便。OptimusS 有蓝牙无线版本 SP5535 Optimus SBT 可选,它结合了蓝牙无线通讯技术可以提供精确可靠的实时数据传输,可以和任何 Class 1 蓝牙外围设备兼容。

产品特点

LCD 显示屏具有背光功能,字体大小可调:察看方便,不同的用户在不同的环境下都清晰可辨

设计紧凑,体积轻巧:将大型同类产品的特征融简单轻便于一身

底座支持 RS232和 USB 接口通信:同一底座支持两种通信,仅需更换电缆便可切换通信方式

可充电电池一次可连续工作100小时:减少客户停工时间,加快了库存盘点的过程

多种编程方式选择 (Optimizer, Basic, C): 适合从初学者到高级程序员各种不同编程水平的用户使用

Class 1 蓝牙无线技术: 提供长达100米的实时数据传输