

上海现货施克总线编码器A3M60B-S4PB013X13

产品名称	上海现货施克总线编码器A3M60B-S4PB013X13
公司名称	上海沃美自动化科技有限公司
价格	2000.00/只
规格参数	品牌:SICK 包装:纸盒 产地:德国
公司地址	上海市嘉定区宝安公路3525弄20号302
联系电话	021-69580797 17317473352

产品详情

上海现货施克总线编码器A3M60B-S4PB013X13

PROFIBUS – DP作用

于现场层的高速数据传送。主站周期地读取从站的输入信息并周期地向从站发送输出信息。总线循环时间必须要比主站（PLC）程序循环时间短。除周期性用户数据传输外，PROFIBUS-DP还提供智能化设备所需的非周期性通信以进行组态、诊断和报警处理。

传输技术：RS - 485双绞线、双线电缆或光缆。波特率从9.6K bit/s到12M bit/s。总线存取：各主站间令牌传递，主站与从站间为主 - 从传送。支持单主或多主系统。总线上站点（主 - 从设备）数为126。

通信：点对点（用户数据传送）或广播（控制指令）。循环主 - 从用户数据传送和非循环主 - 主数据传送。运行模式：运行、清除、停止。

同步：控制指令允许输入和输出同步。同步模式：输出同步；锁定模式：输入同步。功能：DP主站和DP从站间的循环用户有数据传送。各DP从站的动态激活和可激活。DP从站组态的检查。强大的诊断功能，三级诊断诊断信息。输入或输出的同步。通过总线给DP从站赋予地址。通过总线对DP主站（DPM1）进行配置，每DP从站的输入和输出数据大为246字节。

可靠性和保护机制：所有信息的传输按海明距离HD = 4进行。DP从站带看门狗定时器（Watchdog Timer）。对DP从站的输入 / 输出进行存取保护。DP主站上带可变定时器的用户数据传送监视。设备类型：第二类DP主站（DPM2）是可进行编程、组态、诊断的设备。一类DP主站（DPM1）是中央可编程控制器，如PLC、PC等。DP从站是带二进制值或模拟量输入输出的驱动器、阀门等。

A3M60B-S4PB013X13

DT50-P1113

WTB11-2P2431

WL12L-2B530

WT12L-2B530