

代理西门子6GK5216-0BA00-2AB2

产品名称	代理西门子6GK5216-0BA00-2AB2
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 售后:售后支持
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

代理西门子6GK5216-0BA00-2AB2

浔之漫智控技术有限公司长期低价销售数控伺服系统：80

2C S、802D SL、810D DE、820D SL、840C CE、840D DE、840D SL、840Di SL、S120数控系统、数控伺服驱动模块、控制模块、电源模块、备品备件等。

有一种力量，正在支持我们前行，源于博大精深，同心致远。

上海浔之漫长期低价销售西门子PLC200.300.400.S1200.S1500.ET200.Smart200，6SE70变频器.70备件.6SY7000/7010.C98面板，6RA70/28/24直流调速器，6XV电缆，6EP电源，3RW30/40/44软启动器，6AV人机触摸屏，LOGO!，6SL系列G110.G120.S120.V10.V20，MM440/430/420变频，6DR阀门定位器，7ML.7ME.7MF.7MH仪表仪器，6FC.6SN伺服数控，电机等西门子系列产品

冗余环网，各台交换机通过冗余环口依次进行连接，如下图高速冗余环网HSR。SCALANCE X400可以作为冗余管理器RM，管理冗余环网，为了保证系统的快速重构和稳定性多50个交换机连接在环上。除了其它交换机需要设置冗余环口，在网络正常的情况下，RM的其中的一个冗余环口会处于断开状态。这样整个网络处于一种线型结构。冗余管理器监控网络状态，当网络上的连接线断开或交换机故障，它会通过一个替代路径恢复另外一种线型结构。整个网络的重构时间小于0.3秒。如果问题被消除，会恢复原有的线型结构。在一个环网中，只能存在一个交换机组成冗余管理器。环网可以是电气环网也可以是光纤环网，也可以是电气和管线混合的环网。另外，可以利用SCALANCE X400的千兆端口，组成高速冗余的千兆环网。

高速冗余环网HSR 环间热备STBY

环网之间的冗余备份STBY，通过两台交换机各自连接到另外一个环网的两台交换机，如上图环间热备STBY。仅需要在同一个环网中的两个交换机A和B（与另外一个环网进行冗余连接）进行组态，即可完成环网之间的连接冗余。这两个交换机A和B通过网络相互交换数据来同步它们的运行状态，其中一台设备作为Master，另外一台设备作为Slave。在网络正常的情况下，仅是Master与另外一个环网的连接是激活的，即通讯数据通过该连接完成两个环网之间的通讯。如果Master的连接断开或Master交换机故障，这时Slave会激活其连接，这时两个环网之间的数据就通过Slave的连接来完成。如果故障恢复，Master会重新作为环网之间的激活连接。STBY可以是电气连接也可以是光纤连接。另外，可以利用SCALANCE X 408的千兆端口，组成千兆环网冗余热备。

SCALANCE X 400冗余环网组态：

配置RM

对于SCALANCE X414-3E，

交换机状态意义RMOFFSC
X414-3E作为RMSTBY该功能

当R1和R2的DIL开关都为O
ing Config，使能Redundanc

配置RM

对于SCALANCE X408，仅
Config，使能Redundancy M

配置环口

环网中设置完毕RM后，所
置环口可以通过CPU槽上D

交换机状态意义R1OFFSlot
1, 2作为环口。R2OFFR1O
ONR1ON禁止DIL设置环网

当R1和R2的DIL开关都为O
? Ring Config，使能Ring Red
Values按钮结束设置。这样

西门子TP1500触摸屏

非RM的SCALACNE X414-3

配置环口

对于SCALANCE X408，仅
Config，使能Ring Redundar
Values按钮结束设置。这样

SCALANCE X 400环网间热备组态：

配置STBY

参考上图，环间热备STBY
一个环网中的两个交换机A
CE X 400通过Web页面来设
Mask，使能Standby Connec
交换机A和B需要设置相同的
交换机使用这个名字，可以有
一的名字。然后使能STBY
是Port10.2。A和B可以使用