白银西门子触摸屏一级代理商

产品名称	白银西门子触摸屏一级代理商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司总部
价格	2200.00/台
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

白银西门子触摸屏一级代理商白银西门子触摸屏一级代理商白银西门子触摸屏一级代理商

北海回收西门子触摸屏钦州回收西门子触摸屏贵港回收西门子触摸屏

玉林回收西门子触摸屏百色回收西门子触摸屏贺州回收西门子触摸屏

河池回收西门子触摸屏

西门子电源代理商,西门子电源一级代理商,西门子电源总代理商,西门子电源授权代理商,西门子电源分销商,西门子电源分销商,

西门子交换机分销商,西门子交换机分销商,西门子交换机一级代理商,西门子交换机代理商,西门子S7-1200系列代理商,西门子S7-1200CPU

分销商,西门子S7-1200CPU分销商,西门子S7-1500CPU代理商,西门子S7-1500CPU代理商,西门子模块代理商,西门子模块一级代理商,西门子

模块总代理商,西门子模块分销商,西门子模块代理商

Wincc网络结构

1、网络结构分类

I单站

I冗余

I 分布式
I中央归档服务器
I基于Web的访问
2、单站
I 系统概述:
单站是Wincc简单也是较为常用的一种网络结构,一般用于小型系统的监控与控制。
I 系统架构:
Wincc安装在一台工控机上,该工控机对下层工业控制系统进行监控与控制。
I 系统优点:
结构简单,维护方便。
I 系统缺点:
不能胜任对大型系统的数据处理要求。
3、多用户
I 系统概述:
多用户也称为服务器-客户机结构,应用于中小型系统。
I 系统架构:
该系统由下向上共分为三层,分别是工业控制系统—服务器—客户机。
该系统中位于网络结构高层的客户机,并不直接从位于底层的工业控制系统中获取数据,而是与服务 器进行数据交换,工业系统由服务器进行直接控制。
系统中每台服务器多可连接32台客户机。
I 系统优点:

应用于中小型控制系统,多台客户机可以方便多个操作员同时对工业系统进行监控与控制。

I多用户

I系统缺点:

同时多台客户机对服务器的访问必须建立在强大的网络和高配置的服务器基础上。

4、冗余

|系统概述:

该系统在对系统稳定性要求较高的场合下使用。

I系统架构:

一般为两台服务器,一台为主,一台为辅,两台服务器同时从下位控制系统读取数据,但是客户机只从主服务器中读取数据,当主服务器发生故障时,客户机自动从主服务器切换到辅服务器。

I系统优点:

由两台服务器组成的冗余结构,使得整个系统更加安全可靠。

|系统缺点:

增加的服务器使得系统更为复杂,增大了维护难度,提高了维护成本。

5、分布式

|系统概述:

较为复杂的网路结构,由多台客户机和多台服务器构成。

I系统架构:

该系统由多台客户机和服务器构成,每台客户机可以调用任意一个服务器中的数据。

I系统优点:

可以胜任大型复杂系统的控制。

I系统缺点:

由于系统较为庞大复杂,使得系统组态难度较高,维护难度较大。

6、中央归档服务器

I 系统概述:为了对生产运行数据进行统一科学的管理,可单独设置一台服务器对整个生产运行环境所产生的重要数据进行存放,管理与备份。

I 系统架构:中央归档结构通常是在其他结构的基础上增加一台中央归档服务器,该服务器用于对整个控制系统的数据进行存放。

I 系统优点:由于中央归档服务器的增加,使得整个控制系统数据管理更加科学有序,同时也大大提高了系统的可靠性。

I 系统缺点:由于中央归档服务器管理与控制整个系统的数据,因此对中央归档服务器的性能有着较为严格的要求,同时必须保证中央归档服务器稳定可靠的运行7、基于Web的结构

I 系统概述:为了方便操作员远程监控整个工业系统,Wincc提供了Web发布功能,该功能使得操作员可以通过互联网监控整个工业系统。

I系统结构:该系统由远程客户机—现场服务器—工业控制系统构成

I 系统优点:基于Web的系统结构,使得操作员足不出户就可以了解整个工业现场的情况。

I系统缺点:由于将整个控制系统接入到了互联网,因此网络的安全显得尤为重要。

白银西门子,触摸屏一级代理商,PLC模块,交换机,电源供应白银西门子,触摸屏一级代理商,PLC模块,交换机,电源供应,白银西门子,触摸屏一级代理商,PLC模块,交换机,电源供应,白银西门子,触摸屏一级代理商,PLC模块,交换机,电源供应

白银西门子,触摸屏一级代理商,PLC模块,交换机,电源供应,白银西门子,触摸屏一级代理商,PLC模块,交换机,电源供应

白银西门子、触摸屏一级代理商、PLC模块、交换机、电源供应