## 西门子WinCC软件授权总经销商 6AV6371-2BD07-5AX0 Powerpack RT 128/512

产品名称	西门子WinCC软件授权总经销商 6AV6371-2BD07-5AX0 Powerpack RT 128/512
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	西门子:现货 WinCC:正品 德国:全新
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	15801997124 15801997124

## 产品详情

西门子WinCC软件授权总经销商 6AV6371-2BD07-5AX0 Powerpack RT 128/512

6AV6371-2BD07-5AX0

本公司销售的一律为原装\*\*,假一罚十,可签正规的产品购销合同,可开增值税发票,税点另外算,24 小时销售在线

浔之漫智控技术(上海)有限公司

本公司专业经销合信/CO-TRUST科思创西门子PLC; \$7-200\$7-300 \$7-400 \$7-1200 触摸屏, 变频器

6FC,6SNS120 V10 V60 V80伺服数控备件:原装进口电机,电线,电缆,希望能跟您有更多的合作机会24小时销售在线

我公司经营西门子全新原装现货PLC; S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏, 变频器,

6FC, 6SNS120 V10 V60

V80伺服数控备件:原装进口电机(1LA7、1LG4、1LA9、1LE1),国产电机(1LG0,1LE0)

大型电机(1LA8,1LA4,1PQ8)伺服电机(1PH,1PM,1FT,1FK,1FS)西门子保内全新原装产品' 质保一年。

一年内因产品质量问题免费更换新产品;不收取任何费。欢迎致电咨询。

必须满足以下条件才能设置信号变量"WarnVar"并触发关联信号: 消息满足指定的筛选条件。 消息来自用户具有"监视"权限的区域。 取消激活默认权限检查 如果不希望过滤运行系统中基于项目中区域的消息,则禁用"区域授权"(Authorization for area) 的权限检查。 为此,可以选择 OS 项目编辑器中的"无过滤器"消息过滤器设置。 禁用默认权限检查时,在允许信号在运行系统中被触发前,仅能对除过滤器标准外的已组态 触发权限进行访问。 说明 更改权限 如果组态完报警器后在 WinCC Configuration Studio/用户管理器中更改权限,则必须手动调整受影响的报警器信号分配。 对任何消息等级进行更改的情况也是如此。 运行系统行为 用户注销时也会触发运行系统中的信号传感器。 用户更改时的特性 当消息处于待处理状态时,用户可以确认已触发的报警器,而不确认消息。 但是,只要未确认排队的消息,就会在更改用户时再次触发报警器,以通知新用户有关排队 消息的信息。为了避免为新用户再次触发已确认的报警器信号,请取消激活"用户登录后激活信 号"(Activate signals after user login)选项。操作步骤 112 1. 转到"消息分配"(Message Assignment) 选项卡中的"权限"(Authorization)列。2.从下拉列表中选择权限。 可以使用在用户管理器中定义的任何权限。 如果您不希望\*\*\*\*,请勿选择任何条目。此条目与名为"区域授权"的权限对应,您需 要使用该权限才能查看消息。 3. 要更改默认权限检查,在导航区域中单击"消息分配"(Message assignment)。 会显示消息设置。 WinCC/过程控制选件 系统手册, 03/2023, A5E52671570-AA 报警器 3.4 将信号变量链接至消息 4. 在"属性"(Properties) 区域中,取消激活或激活"禁用默认权限检查'区域权限'"(Disable default authorization check "Authorization for area") 选项。 5. 在"属性" (Properties) 区域中,取消激活或激活"用户登录后激活信号"(Activate signals after user login)选项。 6. 退出 WinCC Configuration Studio 时,这些设置已保存。参见 WinCC/过程控制选件 将信号变量链接至消息 (页 104) 113 系统手册, 03/2023, A5E52671570-AA 报警器 3.5 如何为信号变量分配信号传感器 3.5 简介 步骤 如何为信号变量分配信号传感器 在"信号分配"(Signal Assignment) 选项卡中,可将信号输出分配给变量。 该输出可以是信 号模块或声音文件的输出。 一些信号变量可以分配给信号模块的相同输出或可分配给相同 的声音文件。 可以将信号模块的输出与声音文件相结合。 1. 在报警器中转到"信号分配" (Signal Assignment) 选项卡。 2. 从"信号变量"(Signal tag)列中选择变量。 使用"…"打开变量选择对话框并选择信号变量。 也 可以直接输入现有变量的名称。 3. 如果希望将信号模块的输出分配给变量,则在"信号模块"(Signal Module) 列的下拉列表中选 择一个输出。 安装信号模块的信号设备 "输出 1" (Output 1)、"输出 2" (Output 2) 和"输出 3" (Output 3) 可用。 4. 如果希望将声音文件分配给变量,则使用"声音"(Sound) 列中的 " … " 打开文件选择对话框。 选 择所需的 WAV 格式的声音文件。 请注意,客户端计算机与服务器计算机采用相同的组态。因 此,声音文件的路径必须既可以通过服务器计算机访问,也可以通过客户端计算机访问。114 WinCC/过程控制选件系统手册, 03/2023, A5E52671570-AA 报警器 3.5 如何为信号变量分配信号传感器 5. 如果不需要将信号模块和声音文件分配给变量,就不需要"信号模块"(Signal module)和"声 音"(Sound)列中的任何条目。 6. 退出 WinCC Configuration Studio 时,这些设置已保存。播放声音 如果有多条排队的消息,则不会对任何单个信号变量播放声音文件;将对全部信号变量同时 播放这些声音文件。 可以限制同时播放的声音文件的数量。 例如,为得到清晰的声音输出, 仅播放一个声音是合理的选择。 如果有多条排队的消息,且声音输出受到限制,则"声音"(Sound) 列中的条目顺序决定着要 播放的声音。 参见 WinCC/过程控制选件 如何组态音频报警的确认行为

(页 116) 将信号变量链接至消息 (页 104) 确认行为的应用实例 (页 123) 有关声卡的常规信息 (页 122) 115 系统手册, 03/2023, A5E52671570-AA 报警器 3.6 如何组态音频报警的确认行为 3.6 简介 如何组态音频报警的确认行为 在"信号分配"(Signal Assignment) 选项卡中,可在信号设置中组态报警器的确认行为。

可以单独对一台计算机进行报警器确认,或以协调的方式对多台计算机进行报警器确认。 单击运行系统的 Web 客户端中的"确认信号设备"(Acknowledge signaling device) 按钮时, 将打开一个对话框,可在其中指定报警器采用的确认行为。报警器的本地确认 在单独的、独立作用的 OS 中,使用"@HornReset"变量对报警器进行确认。该变量在本地或被直接确认。 当用户对报警器进行确认后,确认变量和所有信号变量都会被重新设置。这将禁用信号发生设备。 通过组多次确认报警器 在协调的客户端-服务器系统中,通过一组计算机指定多次确认。 如果用户在组的一台计算机上确认了报警器,组播通信会使该报警器在该组的所有计算机上 得到确认,并使所有信号发射器都被禁用。通过组多次确认可用于所有 WinCC 项目类型。 任何字母和数字组合均可用于组名称。如果客户端-服务器系统的计算机组成部分无法越过路由器限制而使用组播,则需要通过在"Simatic Shell"对话框中组态"组播代理"来绕开路由器。通过确认变量多次确认报警器 通过组进行多次确认为\*\*组态。出于兼容性的考虑,保留了通过确认变量进行多次确认的功能。 如果已将报警器的确认按钮与 AS 中的二进制变量相连接,则必须使用一个或多个确认变量

对多次确认进行组态。 这些确认变量必须已在 WinCC 客户端服务器或其它服务器上进行了组态。 必须使确认按钮互连,这样当确认发生时可将 WinCC 中的相应变量设置为 " 0 " 。 其它确认变量与本地

@HornReset 变量同步。 116