

# 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

WinCC Powerpack RT 128/512 适用于 WinCC V7.5 SP2，运行时许可证 无版本更换 从 128 到 512 个 Power Tag，单独许可证，U 盘上的许可证密钥  
\*\*\*\*\* 内容：1x USB

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；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，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