

工艺步骤管理器

对于复杂的控制任务, 可预先定义程序段序列



对于程序段输入序列,在自动化设备中有用于组态的图形编辑器和用户程序输入向导。

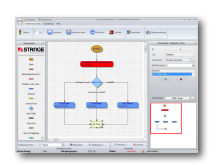
Windows软件工艺步骤管理器

(PSW) 是程序段输入顺序的组态和管理的工具,这里的输入顺序的组态分配到之后将准确执行的程序段,就像在PC中或在设备中定义PSW程序输入。一个简单而直观的软件操序可以使快速实现变得可能。已创建的组态可以通过FTP传输到SE-6xx控制器。

相应已在程序段顺序(PSW)中组态的程序段会按顺序显示在设备上并且可以输入或者更改。

只有相关参数显示给操作者,因此 可以使操作更明确并且可以避免错 误的输入。





- 带有清晰排版结构的图形编辑器可创建任意数字的程序顺序计划 根据基础组态合理检查顺序计划(如:互锁等。)顺序计划以PNG格式输出,如:用于文档分配到设备的顺序计划可以更改
- 通过FTP传输导入PSW组态到SE-6xx设备 可以在设备中删除PSW组态 以输入的逻辑顺序的形式依次提供给操作者段的参数 最小化错误输入 在线语言切换

- •和STANGE SE-6xx控制器一起使用 •操作系统可以是Windows 7/10

