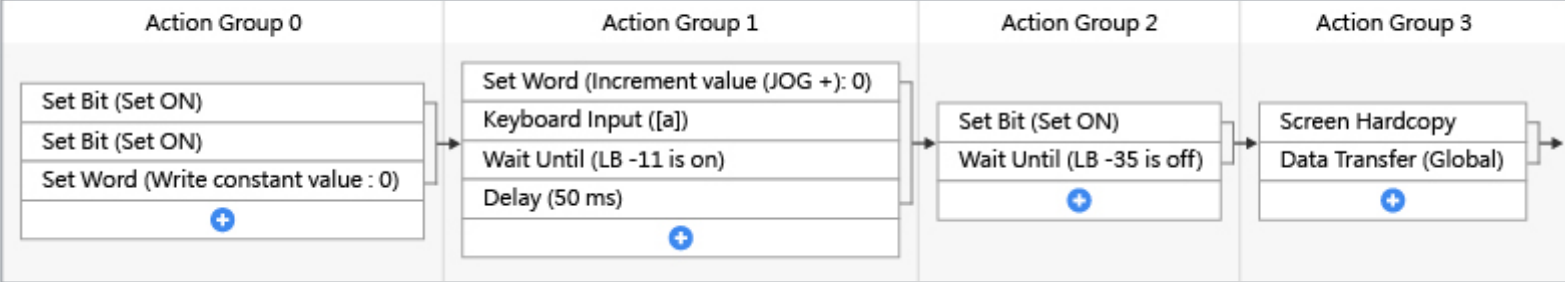


EasyBuilderPro. Действия по триггеру.

В EasyBuilder Pro V6.02.01 Weintek добавила новую функцию [Действия по триггеру]. Эта функция позволяет пользователям заранее определять последовательность действий с помощью графического интерфейса пользователя, устраняя необходимость в объединении нескольких объектов или написании макросов.

[Действия по триггеру] запускает заранее определенные действия, когда указанные условия выполняются.

| | |
|-----------------|---|
| Условие | После заданного времени простоя./Когда значение указанного адреса соответствует указанному условию. |
| Действия | <p>Пользователи могут комбинировать различные действия, такие как «Установить бит», «Установить слово», «Выполнить макрос», «Изменить окно», «Копия экрана», «Ожидание до», «Передача данных» и т. Д.</p> <p>Как показано на следующем скриншоте, действия в одной и той же группе действий выполняются одновременно. Когда все действия в одной группе завершены, выполняются действия в следующей группе.</p>  |

Следующий сценарий может быть легко выполнен с помощью действий по триггеру!

1. Написание макрокоманд для управления данными.

- С помощью действий по триггеру, несколько адресов могут быть настроены одновременно, в дополнение к выполнением других действий.
- Действия по триггеру предоставляют графический интерфейс, который четко показывает порядок выполнения действий.
- Действия по триггеру избавляет от необходимости создавать сложные макросы, упрощая обслуживание проекта.

2. Реализация эффектов, которые раньше требовали сочетания множества функций.

- Действия по триггеру не только упрощают настройку, но и позволяют избежать неопределенности при настройке комбинаций.
- Например, раньше пользователю могло потребоваться настроить следующее: уведомление о событии → управление ПЛК → выполнение макроса для задания, но теперь, то же самое можно сделать просто с помощью триггера действия.

3. Определение поведения после простоя.

- Действия по триггеру могут выполнять действия после простоя, например, показывать всплывающие предупреждения, сброс параметров, передачу данных, изменение окна... и т. д.

Поддерживаемые модели: серия сМТ

Поддерживаемые версии: EasyBuilder Pro V6.02.01 или более поздние.