



SIMATIC Modbus/TCP CP Red for S7-400 H systems, Single license on DVD

Общая информация

Инженерное обеспечение с помощью	
<ul style="list-style-type: none"> STEP 7 TIA-Portal, проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже 	V13
<ul style="list-style-type: none"> STEP 7 проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже 	не ниже STEP 7 V5.5
<ul style="list-style-type: none"> PCS 7 проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже 	PCS 7 V7.1 SP2
Резервирование	
<ul style="list-style-type: none"> Возможность резервирования 	Да; подходит для установки радионавигационной системы п-параметров

Протоколы

Связь SIMATIC	
<ul style="list-style-type: none"> Передача данных в качестве сервера Modbus 	Да
<ul style="list-style-type: none"> Передача данных в качестве клиента Modbus 	Да
<ul style="list-style-type: none"> Макс. количество полезных данных на запрос (из них согласованных) 	250 byte

Операционные системы

Может работать на операционных системах	
<ul style="list-style-type: none"> Windows XP 	Да
<ul style="list-style-type: none"> Windows 7 	Да

программное обеспечение

ПО Runtime	
Конечная система	
— ET 200S	Да
— S7-300	Да
— S7-400	Да
— WinAC	Нет
— подходит для другой конечной вычислительной системы	Да; См.: https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/104946406
Блок	
<ul style="list-style-type: none"> Потребность в локальных данных 	302 byte
<ul style="list-style-type: none"> Макс. размер функционального блока в ОЗУ 	24 kbyte
<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы с несколькими инстанциями 	Да
Данные связи	
<ul style="list-style-type: none"> Мультипорт 	Да; В зависимости от коммуникационного процессора
<ul style="list-style-type: none"> Реализованные функциональные коды 	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16
Авторизация/лицензии	
<ul style="list-style-type: none"> Одинарная лицензия (EL) 	Да

проектирование / заголовок

Программное обеспечение для проектирования	
• Мастер поддержки проектирования	Да; Мастер
проектирование / программирование / заголовок	
Язык программирования	
— KOP	Да
— FUP	Да
— AWL	Да
— SCL	Да
— CFC	Да
— GRAPH	Да
Примеры проектирования	
— Пример проекта AWL	Да
— Пример проекта CFC	Да
Документация	
Языки	
• Немецкий	Да; хранится в электронной форме на компакт-диске
• Английский	Да; хранится в электронной форме на компакт-диске
последнее изменение:	15.01.2021 