



SIMATIC MODBUS/TCP PN Red for S7-400 PN-(H) systems, Single license, on CD-ROM

Общая информация

Инженерное обеспечение с помощью

• STEP 7 TIA-Portal, проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже	V13
• STEP 7 проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже	STEP 7 V5.5 SP2 HF1 или более поздняя
• PCS 7 проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже	PCS 7 V8.0 обновл.1

Резервирование

• Возможность резервирования	Да; подходит для установки радионавигационной системы п-параметров
------------------------------	--

Протоколы

Связь SIMATIC

• Передача данных в качестве сервера Modbus	Да
• Передача данных в качестве клиента Modbus	Да
• Макс. количество полезных данных на запрос (из них согласованных)	250 byte

Операционные системы

Может работать на операционных системах

• Windows XP	Да
• Windows 7	Да

программное обеспечение

ПО Runtime

Конечная система

— ET 200S	Да
— S7-300	Да
— S7-400	Да
— WinAC	Да
— подходит для другой конечной вычислительной системы	Да; См.: https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/104946406

Блок

• Потребность в локальных данных	186 byte
• Макс. размер функционального блока в ОЗУ	29 kbyte
• Возможность работы с несколькими инстанциями	Да

Данные связи

• Мультипорт	Да
• Реализованные функциональные коды	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16

Авторизация/лицензии

• 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 