



SIMATIC MODBUS/TCP 20 SENTRON PAC for PN CPU, Single license, on CD-ROM, for connection of 20 SENTRON PAC devices

Общая информация	
Инженерное обеспечение с помощью	
<ul style="list-style-type: none"> <li>STEP 7 проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже</li> </ul>	не ниже STEP 7 V5.5
<ul style="list-style-type: none"> <li>PCS 7 проектируемая/интегрированная среда, версия не ниже</li> </ul>	PCS 7 V7.1 SP2
Резервирование	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Возможность резервирования</li> </ul>	Нет
Протоколы	
Связь SIMATIC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Передача данных в качестве сервера Modbus</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>Передача данных в качестве клиента Modbus</li> </ul>	Да
Операционные системы	
Может работать на операционных системах	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows XP</li> </ul>	Да
<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 7</li> </ul>	Да
программное обеспечение	
ПО Runtime	
Конечная система	
— ET 200S	Да
— S7-300	Да
— S7-400	Да
— WinAC	Нет
Блок	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Потребность в локальных данных</li> </ul>	208 byte
<ul style="list-style-type: none"> <li>Макс. размер функционального блока в ОЗУ</li> </ul>	7 kbyte
<ul style="list-style-type: none"> <li>Возможность работы с несколькими экземплярами</li> </ul>	Нет
Авторизация/лицензии	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Одинарная лицензия (EL)</li> </ul>	Да
проектирование / заголовков	
Программное обеспечение для проектирования	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Мастер поддержки проектирования</li> </ul>	Да
проектирование / программирование / заголовков	
Язык программирования	
— KOP	Да
— FUP	Да
— AWL	Да
— SCL	Да
— CFC	Да
— GRAPH	Да
Примеры проектирования	

- Пример проекта AWL
- Пример проекта CFC

Да  
Да

#### Документация

##### Языки

- Немецкий
- Английский

Да; хранится в электронной форме на компакт-диске  
Да; хранится в электронной форме на компакт-диске

**последнее изменение:**

15.01.2021 