



SIMATIC MODBUS/TCP PN-CPU licenza singola, su CD-ROM

Informazioni generali	
Engineering con	
• STEP 7 TIA Portal progettabile/integrato a partire dalla versione	V13
• STEP 7 progettabile/integrato da versione	Da STEP 7 V5.5
• PCS 7 progettabile/integrato da versione	Da PCS 7 V7.1 SP2
Ridondanza	
• Funzionalità di ridondanza	No
Protocolli	
Comunicazione SIMATIC	
• Comunicazione come Server Modbus	Si
• Comunicazione come Client Modbus	Si
• Dati utili per job (di cui coerenti), max.	250 byte
Sistemi operativi	
Eseguitabile sotto il sistema operativo	
• Windows XP	Si
• Windows 7	Si
Software	
Runtime Software	
Sistema di destinazione	
— ET 200S	Si; da FW V3.2
— ET 200pro	Si; da FW V3.2
— S7-300	Si; da FW V3.2
— S7-400	Si; da FW V6.0
— Win AC	No
— Per altro sistema di destinazione	Si; Vedi: <a href="https://support.industry.siemens.com/cs/it/it/view/104946406">https://support.industry.siemens.com/cs/it/it/view/104946406</a>
Blocco	
• Dati locali richiesti	156 byte
• Lunghezza di FB nella memoria di lavoro, max.	19 kbyte
• Funzionalità multi-istanza	Si
Dati di comunicazione	
• Multiport	Si
• Accoppiamento Client-Server	SIMATIC S7 come master o slave
• Codici di funzione realizzati	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16
Autorizzazione/licenze	
• Single License (EL)	Si
progettazione / intestazione	
Software di progettazione	
• Wizard come supporto alla progettazione	Si; Wizard

progettazione / programmazione / intestazione

Linguaggio di programmazione

— KOP	Si
— FUP	Si
— AWL	Si
— SCL	Si
— CFC	Si
— GRAPH	Si

Esempi di progettazione

— Progetto di esempio AWL	Si
— Progetto di esempio CFC	Si

Documentazione

Lingue

• Tedesco	Si; contenuto in formato elettronico sul CD
• Inglese	Si; contenuto in formato elettronico sul CD

Ultima modifica:

19/01/2021 