SIEMENS

Datenblatt 2XV9450-1MB00

SIMATIC MODBUS/TCP CP für NCM_CP Einzellizenz, auf CD-ROM



Allgemeine Informationen	
Engineering mit	
STEP 7 TIA Portal projektierbar/integriert ab	V11 / V14
Version	
 STEP 7 projektierbar/integriert ab Version 	ab STEP 7 V5.4
 PCS 7 projektierbar/integriert ab Version 	PCS 7 V7.0
Redundanz	
Redundanzfähigkeit	Nein
Protokolle	
SIMATIC-Kommunikation	
 Kommunikation als Modbus Server 	Ja
 Kommunikation als Modbus Client 	Ja
 Nutzdaten pro Auftrag (davon konsistent), max. 	250 byte
Betriebssysteme	
Ablauffähig unter Betriebssystem	
Windows XP	Ja
Windows 7	Ja

Software	
Runtime-Software	
Zielsystem	
— ET 200S	Ja
— S7-300	Ja
— S7-400	Ja
— WinAC	Nein
— geeignet für sonstiges Zielsystem	Ja; Siehe: https://support.industry.siemens.com/cs/de/de/view/104946406
Baustein	Tittps://support.inidustry.siciniciis.com/cs/dc/dc/view/104540400
Lokaldatenbedarf	288 byte
• FB-Länge im Arbeitsspeicher, max.	18 kbyte
multiinstanzfähig	Ja
Kommunikationsdaten	
Multiport	Ja; CP abhängig
• realisierte Funktionscodes	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16
Autorisierung/Lizenzen	
• Einzel-Lizenz (EL)	Ja
Projektierung	
Projektierungs-Software	
Assistent zur Unterstützung der Projektierung	Ja; Assistent
Programmierung	
Programmiersprache	
— КОР	Ja
— FUP	Ja
— AWL	Ja
— SCL	Ja
— CFC	Ja
— GRAPH	Ja
Projektierbeispiele	
— AWL Beispielprojekt	Ja
— CFC Beispielprojekt	Ja
Dokumentation	
Sprachen	
Deutsch	Ja; elektronisch auf der CD enthalten
Englisch	Ja; elektronisch auf der CD enthalten
letzte Änderung:	19.11.2020