

SIMATIC S7, MODBUS Master V3.1 Einzellizenz für 1 Installation R-SW, SW und DOKU auf CD, HW-Dongle, Klasse A, 3-sprachig (de, en, fr), ablauffähig u. STEP 7 ab V4.02, Referenz-HW:CP 341 und CP 441-2



Abbildung ähnlich

Normen, Zulassungen, Zertifikate	
entwickelt nach IEC 61131	Ja
Betriebssysteme	
Ablauffähig unter Betriebssystem	
<ul style="list-style-type: none"> • Windows 9x • Windows ME • Windows NT 4.0 • Windows 2000 • Windows XP • Windows 7 	<ul style="list-style-type: none"> Nein Nein Nein Nein Ja Ja
Software	
Softwareklasse	A
Zielsystem	SIMATIC CP 341 / CP 441-2
Einstellbare Parameter	
<ul style="list-style-type: none"> • Antwortüberwachungszeit • Faktor für die Zeichenverzugszeit • Modem-Betrieb (Schmierzeichen ignorieren) • RS 485-Betrieb für 2-Draht-Verbindungen • Vorbelegung der Empfangsleitung bei Verwendung des X.27-Schnittstellenmoduls 	<ul style="list-style-type: none"> 100 ms bis 25,5 s im 100-ms- Raster 1 oder 10 mit / ohne mit / ohne Ja
Kommunikationsdaten	
<ul style="list-style-type: none"> • CRC-Polynom • Empfangsfach • Modbus-Protokoll • realisierte Funktionscodes • Rundspruch (Broadcast Message) • Übertragungsgeschwindigkeit • V.24 Steuer- und Meldeleitungen • Zeichenverzugszeit 	<ul style="list-style-type: none"> X16 + x15 + x2 + 1 am BRCV angegeben mit RTU-Format 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 11, 12, 15, 16 möglich 300 bit/s bis 76 800 bit/s; (TTY bis 19 200 bit/s) keine 3,5 Zeichen oder Vielfache
Autorisierung/Lizenzen	
<ul style="list-style-type: none"> • Einzel-Lizenz (EL) 	Ja
Dokumentation	
Sprachen	
<ul style="list-style-type: none"> • Deutsch • Englisch • Französisch 	<ul style="list-style-type: none"> Ja Ja Ja

letzte Änderung:

04.03.2021