



SIMATIC S7-400, Kopplungsbaugr. CP 441-2 für Punkt-zu-Punkt-Verbindungen, 2 Kanäle inkl. Projektierpaket auf CD

Versorgungsspannung	
Nennwert (DC)	
• DC 5 V	Ja
• DC 24 V	Ja
Eingangsstrom	
aus Rückwandbus DC 5 V, max.	300 mA; ohne Schnittstellenmodul
Verlustleistung	
Verlustleistung, typ.	2,7 W; inkl. 2x20mA-TTY Modul
Speicher	
Speicherplatzbedarf je Schnittstelle in Memory Card der S7-CPU	1 bis 5 kbyte für Parameter; 0 bis 55 kbyte für Meldetexte; 0 bis 64 kbyte für ladbare Treiber
Schnittstellen	
Anzahl Schnittstellen	2; variabel
Punkt-zu-Punkt-Kopplung	
• Übertragungsgeschwindigkeit, max.	115,2 kbit/s; min. 300 bit/s
• unterstützte Drucker	HP-Deskjet, HP-Laserjet, IBM-Proprinter, Benutzerdefiniert
Integrierte Protokolltreiber	
— 3964 (R)	Ja
— ASCII	Ja
— RK 512	Ja
— Drucker	Ja
— kundenspezifische Treiber nachladbar	Nein
Übertragungsgeschwindigkeit, 20 mA (TTY)	
— mit 3964 (R)-Protokoll, max.	19,2 kbit/s
— mit ASCII-Protokoll, max.	19,2 kbit/s
— mit Druckertreiber, max.	19,2 kbit/s
— mit RK 512-Protokoll, max.	19,2 kbit/s
Übertragungsgeschwindigkeit, RS 422/485	
— mit 3964 (R)-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
— mit ASCII-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
— mit Druckertreiber, max.	115,2 kbit/s
— mit RK 512-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
Übertragungsgeschwindigkeit, RS 232	
— mit 3964 (R)-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
— mit ASCII-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
— mit Druckertreiber, max.	115,2 kbit/s
— mit RK 512-Protokoll, max.	115,2 kbit/s
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	

• min.	0 °C
• max.	60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	0 °C
• max.	70 °C
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	95 %; keine Betauung
Maße	
Breite	25 mm
Höhe	290 mm
Tiefe	210 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	580 g; Schnittstellenmodule: 80 g
letzte Änderung:	16.01.2021 