

15.13 Kommunikationsbaugruppen

15.13.1 Drucker-Ausgabebaugruppe CP 521SI

(6ES5 521-8MA22)

Technische Daten

Potentialtrennung	TTY-Signale sind potentialgetrennt
Speichermodul	EPROM/EEPROM
Serielle Schnittstelle	V.24/TTY passiv (aktiv)
Übertragungsart	asynchron 10-Bit-Zeichenrahmen/11-Bit-Zeichenrahmen
Übertragungsgeschwindigkeit	110 ... 9600 Baud
Zulässige Kabellänge	15 m
- V.24	ergibt sich aus: (Spannungsabfall auf Leitung)+ (empfängertyp. Spannungsabfall 1,5 V) bzw. (sendertyp. Spannungsabfall 0,9 V) max. 1000 m
- TTY	
LED-Anzeigen	Senden Empfangen Sendebereitschaft Batterieausfall
- TxD (grün)	
- RxD (grün)	
- RTS (grün)	
- BATT (gelb)	
Pufferbatterie	3,6 V/850 mAh
Lithium 1/2 AA	
Stromaufnahme aus +9 V	typ. 140 mA
Verlustleistung	typ. 1,2 W
Gewicht	ca. 500 g