

ÜBERSICHT

Artikelnr.	Modell	Beschreibung	max. Übertragungsrate	Besonderheit	Software / Treiber	Bemerkung
RS-232						
Nr. 113306	I-7520-CR	RS-232 nach RS-485	115,2 kbps	Autobaud & Autodirection	unabhängig	RS-232 isoliert, 3.000 V
Nr. 113307	I-7520R-CR					RS-485 isoliert, 3.000 V
Nr. 118035	I-7520A-CR	RS-232 nach RS-422/485				RS-232 isoliert, 3.000 V
Nr. 117960	I-7520AR-CR					RS-422/485 isoliert, 3.000 V
Nr. 123538	I-7520U4-G-CR	RS-232 nach 4 x RS-485				RS-232 isoliert, 2.500 V
RS-485						
Nr. 118467	µPAC-7186EX-MTCP-G-CR	Modbus TCP Slave nach Modbus RTU Master	115,2 kbps	1 x RS-232 1 x RS-485	Konfigurationsutility	RS-485 Zweidrahtbetrieb, virtueller COM-Port Treiber
Nr. 113817	I-7521-CR	RS-485 nach 1 x RS-232	115,2 kbps	Autobaud & Autodirection	Konfigurationsutility	RS-485 isoliert, 3.000 V
Nr. 113828	I-7522-CR	RS-485 nach 2 x RS-232				
Nr. 113816	I-7523-CR	RS-485 nach 3 x RS-232				
Nr. 113897	I-7524-CR	RS-485 nach 4 x RS-232				
Nr. 113899	I-7527-CR	RS-485 nach 7 x RS-232				
USB						
Nr. 118037	I-7561-CR	USB nach RS-232/422/485	115,2 kbps	Spannungsversorgung über USB	Windows® XP/Vista/7, Linux	isoliert 3.000 V, Plug'n Play
Nr. 131551	I-7561U-CR		921,6 kbps		Windows® XP/Vista/7/8, Linux	
Nr. 113902	I-7563-CR	USB nach 3 x RS-485	115,2 kbps	Spannungsversorgung über USB	Windows® XP/Vista/7, Linux	isoliert 3.000 V, Plug'n Play
Nr. 131712	I-7563U-CR		921,6 kbps		Windows® XP/Vista/7/8, Linux	
Nr. 130550	JetCon 1102	USB nach 2 x RS-232	921,6 kbps	Spannungsversorgung über USB	Windows® XP/Vista/7, Linux	15 kV ESD-Schutz, Handshake
Nr. 130551	JetCon 1104	USB nach 4 x RS-232				
Nr. 112316	Wandlerkabel	USB nach RS-232	115,2 kbps	Spannungsversorgung über USB	Windows® XP/Vista/7/8/8.1	Hardwarehandshake & Remote Wake-up
Nr. 112315	Wandlerstecker	USB nach RS-232			Windows® XP/Vista/7/8, Linux	
Nr. 112887	Wandlerstecker	USB nach RS-485			2-Draht Lese-/Schreibbetrieb	
Feldbus						
Nr. 115888	I-7530-G-CR	RS-232 nach CANbus	115,2 kbps	CAN 2.0A / CAN 2.0B	Konfigurationsutility	Isolation 3.000 V CANbus-seitig
Nr. 119111	I-7530A-G-CR	RS-232/422/485 nach CANbus				
Nr. 116800	I-7565-G-CR	USB nach CANbus	CAN: 1Mbps	CAN 2.0A / CAN 2.0B CANopen	Windows® XP/Vista/7, Linux	Isolation 3.000 V CANbus-seitig
Nr. 123871	I-7565-CPM-CR	USB nach CANopen				
Nr. 121706	I-7565-DNM-CR	USB nach DeviceNet	CAN: 500 kbps	DeviceNet		
Nr. 120807	I-7540D-G-CR	Ethernet nach CANbus	CAN: 1 Mbps	zusätzlich 1 x RS-232 und 1 x RS-485	Webinterface, Konfigurationsutility	Isolation 2.500 Vrms CANbus-seitig
Nr. 127725	GW-5492 CR	BACnet/IP nach Modbus RTU	115,2 kbps	1 x RS-232/485 1 x Ethernet	Webinterface	BIBB (BACnet Interoperability Building Blocks)
Nr. 127726	GW-5493 CR	BACnet/IP nach Modbus TCP	10/100 Mbps	1 x RS-232 1 x Ethernet		
Nr. 128029	I-7550-B CR	PROFIBUS nach RS-232/422/485	12 Mbps PROFIBUS-seitig	RS-232/RS-422/RS-485	PROFIBUS DP-VO (Slave) Protokoll	Isolation 3.000 Vrms PROFIBUS-seitig
Nr. 142788	I-7550E CR	PROFIBUS nach Ethernet		TCP Server/Client Modus	Webbrowser	
Nr. 128085	GW-7552-B CR	PROFIBUS nach Modbus RTU/ASCII	12 Mbps PROFIBUS-seitig	Modbus Master und Slave Modus	Konfigurationsutility	Isolation 3.000 Vrms PROFIBUS-seitig
Nr. 128086	GW-7553-B CR	PROFIBUS nach Modbus TCP				
Nr. 144746	GW-7662 CR	PROFINET nach Modbus RTU/ASCII	460,8 kbps	Modbus Master und Slave Modus	GSDML Datei	PROFINET I/O Device Class B
Nr. 142768	I-7580 CR	PROFINET nach RS-232/422/485	460,8 kbps	Eingang-/Ausgangspuffer 512/384 Byte	GSDML Datei	PROFINET I/O Device Class B
Nr. 145571	MDC-714 CR	Modbus Data Concentrator	115,2 kbps	Modbus TCP Slave	Built-in Webserver	Shared Memory 9.600 Register
Nr. 124981	HRT-710 CR	Modbus RTU nach HART	115,2 kbps	Modbus RTU Slave	Konfigurationsutility	Bis zu 15 HART-Module
Nr. 131553	HRT-711 CR	Modbus TCP nach HART		Modbus TCP Slave		