

Adapter RS232 zu RS485



- für professionelle Anwendung gedacht
- galvanische Trennung
- geeignet für Überwachungssoftware SCADA/HMI
- unabhängiges Protokoll
- automatische Steuerung der Leitungsrichtungen.



CS485Plus ist ein schneller Konverter von der seriellen RS232 zur seriellen Leitung RS485 Halbduplex/Duplex. Der integrierte 16 Bit Mikroprozessor übernimmt die Steuerung der Datenwarteschlange. Der Treiber für ModBUS RTU ist inklusive.

Standard: EIARS-232;
EIARS-485

Schnittstellen: 1 x RS 232
1 x RS485

DIP-Schalter: Einstellung unterschiedlicher Übertragungsraten

Max. Entfernung: RS232: 15m
RS485: 1200m für 115k bps..

Datendurchsatz: RS232/RS485: Bis zu 115k bps.

Galv. Trennung : >2000 VDC

LED: 1 x Anzeige Netz
2 x Anzeige Signalübertragung

Versorgung: 12/18V AC, 200mA, 50/60Hz;
24 V DC , 200mA;

Betriebstemperatur: -20°C bis 70°C.

Luftfeuchtigkeit: 10% bis 80% , nicht kondensierend

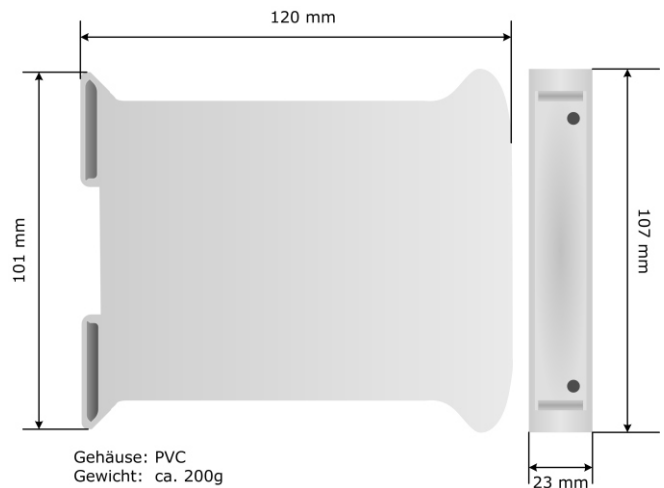
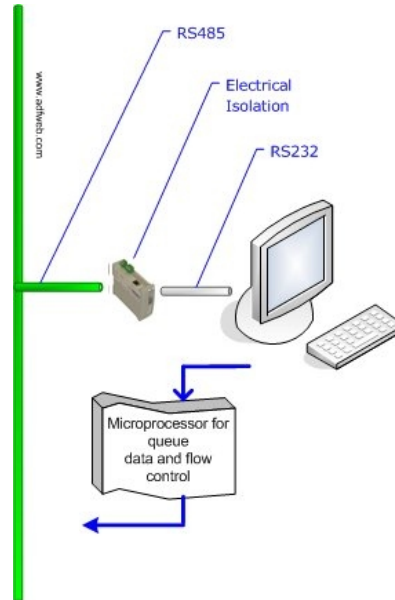
CE-Konformität: EN 61000-6-2
Erfüllung FCC Standard Teil 15 der Klasse A

Befestigung: Montage auf DIN-Schienen

Abmessungen: 120 x 23 x 107 (TxBxH).

Software: Optionaler Treiber ModBUS RTU.

Schematischer Aufbau:



Abmessungen:

Bestellhinweise

Typ	Bestell-Nr.
Konverter RS232 zu RS485 plus	HD67118
Zubehör	
Treiber ModBUS TCP	SW45001
Externe Spannungsversorgung	AC34001