

## PMT-U/4-Z45

- Konverter RS 485 – USB
- 3 Signal-LEDs
- Galvanische Trennung zwischen RS 485 und USB



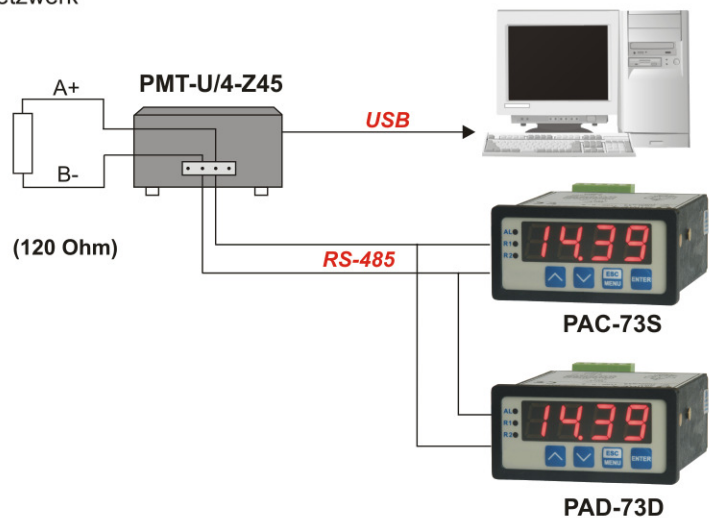
Der Konverter PMT-U/4-Z45 ermöglicht den Anschluss von SLAVE-Geräten mit RS 485 – Schnittstelle an MASTER-Geräte mit einer USB – Schnittstelle (z.B.: PC). Das Gerät verfügt über eine galvanische Trennung zwischen dem USB-Port und der RS 485 – Schnittstelle. Der Konverter arbeitet mit allen BD|SIMEX – Geräten zusammen, welche mit einer RS 485 – Schnittstelle ausgerüstet sind.

Signalisierung von:

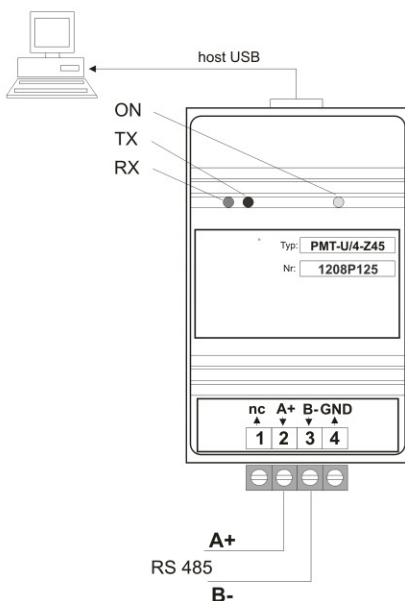
- Betriebsbereitschaft
- Datenübertragung MASTER-SLAVE
- Datenübertragung SLAVE-MASTER

### Typische Anwendung

Kommunikation von Geräten mit einer RS 485 Schnittstelle in einem Netzwerk



### Anschlusschaltbild



### Technische Daten

**Spannungsversorgung:** vom USB-Anschluss (4,4...5,25V DC)

**Leistungsaufnahme:** max. 150 mA

**Galvanische Trennung:** Trennung zwischen USB- und RS 485 Schnittstelle

**USB Port:** 1 x Typ B, Verbindungskabel Typ B - Typ A im Lieferumfang enthalten

**Übertragungsgeschwindigkeit:** 300...115200 bit/s

**Betriebstemperatur:** 0...50°C

**Lagertemperatur:** 5% bis zu 90% ohne Kondensation

**Gehäuseabmessungen:** 40 x 55 x 100 mm

**Gewicht:** 170 g

### Bestellschlüssel

PMT-U/4-Z45-005-N1