

Datenblatt:

Schnittstellenmodul RS422/RS485 mit Überspannungsschutz

für serielle PC-Karten und Com-Server mit 10/100BT



Artikel-Nr.: 18613

EUR 49,00

*Nettopreis für gewerbliche Anwender

Freie Wahl der seriellen Schnittstelle

W&T Schnittstellenmodule rüsten Geräte, die lediglich über eine serielle TTL-Schnittstelle verfügen, mit einem fast beliebigen Standard-Interfacetyp aus. Zusätzlich lassen sich mit den Modulen die Schnittstellentypen vieler W&T-Geräte in weiten Grenzen anpassen. Die Modifizierung geschieht einfach durch Austausch der Standard-Schnittstellenmodule gegen Module des gewünschten Schnittstellentyps.

Eigenschaften

Schnittstellen:

- **1 x Serielle Standard-Schnittstelle**
 - 9-poliger Sub-D-Steckverbinder
- **1 x TTL-Schnittstelle**
 - 12-poliger Pfostenstecker mit 2mm - Raster

Management & Konnektivität:

- **Winzige Einbau-Interfaces**
- **Interface**
 - RS422/RS485

Normen & Co.:

- **Normenkonform sowohl in Büro- als auch in Industrieumgebungen:**
 - hohe Störfestigkeit für industrielles Umfeld
 - geringe Störemission für Wohn- und Geschäftsbereiche
- **5 Jahre Garantie**

♥ Wünschen Sie sich was:
Ihre Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen

Technische Daten

Anschlüsse und Anzeigen

TTL-Steckverbinder:	Stiftleiste, Raster 2mm
Serieller Port:	9-poliger SUB-D-Stecker
Betriebsarten:	RS422 RS485 2/4-Draht mit Handshakesteuerung RS485 2/4-Draht mit Automatiksteuerung
Umschaltzeit:	wahlweise 10µs / 50µs für die Umschaltung von Datensendung auf Empfang bei RS485-Automatiksteuerung (Änderung auf Anfrage)
Übertragungsrate:	max. 5MBAud
Signale:	RxD, TxD, CTS, DTR
Überspannungsschutz:	Transil-Dioden (U _{max} 9,2V bei I _{max} = 20A und t = 10/1000µs)
Terminierung:	Zuschaltbares Terminierungs-Netzwerk
Stromversorgung:	5V, 40mA (typ.)

Abmessungen und sonstige Daten

Abmessungen: 45 x 32 x 14mm (L x B x H)

Schutzklasse: IP00

Gewicht: ca. 15g



Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestra. 12
42279 Wuppertal
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17
Uhr)
Fax: 0202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)