

Produktübersicht:

TCP/IP-Ethernet <> Seriell

Applikationen

FAQs

Tools

Serielle Schnittstellen im Netzwerk

Com-Server stellen serielle Schnittstellen über das Netzwerk bereit. Die Geräte eignen sich zur Hutschienenmontage und Geräte werden wahlweise über PoE oder Netzteil versorgt.

- **Virtueller COM-Port**

Über den virtuellen COM-Port können serielle Geräte im Netzwerk so verwendet werden, als ob sie direkt an Ihren Rechner angeschlossen wären - auch aus virtuellen Umgebungen heraus.

- **Standortübergreifende serielle Kommunikationsstrecken**

Im Box-2-Box-Modus tunneln Sie ihre seriellen Daten, optional TLS-verschlüsselt, über das Netzwerk.

- **Individueller Datenzugriff**

über verschiedene Netzwerkprotokolle auf Anwendungsschicht, über TCP-Socket als Client und Server oder als UDP-Peer.

Standard Industrie-Lösungen

#58665



Com-Server ++

1x RS232/RS422/RS485

#58662



Com-Server PoE 3x Isolated

3x RS232/RS422/RS485

Low Cost Modell

#58661



Com-Server LC

1x RS232/RS422/RS485

AT-Modem - TCP/IP statt Analog-/ISDN-Netz

#58666



AT-Modem-Emulator

1x RS232

Spezial-Lösungen

#58664



Com-Server 20mA
1x 20mA

#58651



Com-Server Highspeed
100BaseFX
Multimode-Glasfaser mit ST-
Anschluss

#58652



Com-Server Highspeed
100BaseLX
Monomode-Glasfaser mit SC-
Anschluss

#58034



Com-Server Highspeed Office
4x RS232/RS422/RS485

#58461



Com-Server OEM
1x Seriell TTL

#58669



Com-Server UL
1x RS232/RS422/RS485

Ergänzende Produkte

#55604



Ethernet Switch Industry, 4
Port
mit PoE und Port-Mirroring

Software-Tools

COM-Umlenkung für Windows

Virtuelle COM-Ports für Com-
Server & AT-Modem-Emulator

WuTility - Managementtool

Inventarisierung und
Inbetriebnahme

OPC-Server

Komfortable Einbindung in
Visualisierungssysteme

PC-PC Soft-Links zwischen Windows COM-Ports

Kommunikation serieller
Programme über das Netzwerk

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](#)