

Zusammenfassung des Angebots: Ethernet an Seriell

VERBINDEN, KONFIGURIEREN UND BEDIENEN SIE IHRE SERIELLEN GERÄTE



Beschreibung des Angebots

Mit unseren Ethernet-Servern für serielle Geräte können Sie über Ihr Netzwerk oder von überall über das Internet eine Verbindung zu seriellen Geräten aufbauen. In Windows stellt unser Boost-LAN-Treiber lokale COM-Ports zur Verfügung. Dabei bleiben die vorhandenen Software-Anwendungen in Ihrem Netzwerk erhalten, und Sie können von überall in der Welt eine Verbindung aufbauen. Alternativ dazu können Sie über unsere einfache Web-Schnittstelle mithilfe jedes Web-Browsers mit Ihren Geräten kommunizieren, sie konfigurieren und betreiben. Unser ES-Angebot bietet einen einfachen, direkten Kabelersatz mit Netzwerkintegration.

Seien Sie noch besser erreichbar, bedienen Sie Ihre seriellen Ports vom Rand Ihres Netzwerks aus oder weltweit!

Merkmale des Angebots

- Max Baud-Satz: 230,400
- 10/100Base TX Ethernet-Port - Auto-DMS und Auto-Erkennung
- Benutzerfreundliche Software - Windows COM-Port
- Website-Konfiguration und RFC2217 konforme Schnittstelle für diejenigen, die nicht Windows verwenden.
- Aktivierung des Autogating für die automatische Umkehrung der Übertragung im RS485 im Halb-Duplex-Modus - Problemloser Betrieb
- Stabiles Metallgehäuse mit eingebauter Vorrichtung für die Wandmontage
- Optional: Kits für DIN-Schienen-Montage
- Umgebungstemp. - Betriebstemp. 0 bis 55oC / Lagerungstemperatur -20 bis 85oC

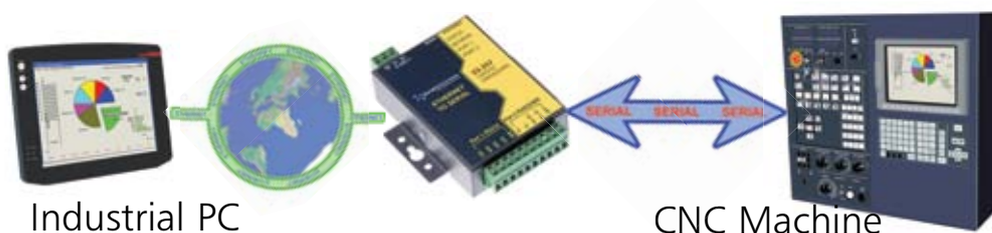
| Ethernet BIS SERIELL | PORTS | CODE |
|--------------------------------|-----------|--------|
| Ethernet 1xRS232 | 1 x 9 pin | ES-246 |
| Ethernet 1xRS422/485 | 1 x 9 pin | ES-320 |
| Ethernet 1xRS232 & 1xRS422/485 | 2 x 9 pin | ES-357 |
| Ethernet 2xRS232 | 2 x 9 pin | ES-257 |
| Ethernet 2xRS422/485 | 2 x 9 pin | ES-313 |
| Ethernet 4xRS232 | 4 x 9 pin | ES-701 |
| Ethernet 4xRS422/485 | 4 x 9 pin | ES-346 |
| Ethernet 8xRS232 | 8 x 9 pin | ES-279 |
| Ethernet 8xRS422/485 | 8 x 9 pin | ES-842 |

Unser Ethernet-Angebot besitzt von Microsoft signierte Treiber für folgende Betriebssysteme:

- Windows 7
- Windows Server 2008
- Windows Vista
- Windows Server 2003
- Windows XP



Beispielanwendungen



Angebot von Brainboxes



USB an Seriell – Industriell

- High Retention-USB-Anschluss für sichere Anschlüsse
- Plug & Play (Einbauen und Loslegen)
- Passt in jeden USB-Port
- Fantastische, bewährte, stabile Boost-Software für hervorragende Anwendungskompatibilität
- IP30 eingestuftes stabiles Metall Gehäuse
- Enthält ein 1m langes USB-Kabel



USB an Seriell – Desktop

- Stromversorgung über USB-Port - Kein externer Netzanschluss erforderlich
- Plug & Play (Einbauen und Loslegen)
- Passt in jeden USB-Port
- Fantastische, bewährte, stabile Boost-Software für hervorragende Anwendungskompatibilität
- Enthält ein 0,25m langes USB-Kabel (Stecker vom Typ A in Anschluss vom Typ A)



PCI Express

- Neue Generation der I/O-Erweiterung für PCs
- Echte serielle Konnektivität für einen stabilen Anschluss
- Plug & Play Installation (Einbauen und Loslegen) - Auto-Konfiguration
- Läuft in x1, x4, x8 & x16 Lane Slots
- RS232 & RS422/485-Geräte mit 1, 2, 3, 4 & 8 Ports
- LPT-Drucker-Port-Versionen mit nie rigem Profil & voller Höhe erhältlich
- Versionen mit Opto-Isolierung erhältlich
- Hochleistungs-EPOS im Angebot inbegriffen



ExpressCard

- Neue Generation der I/O-Erweiterung für Notebooks
- Läuft mit 34 & 54mm Slots
- Benutzerfreundlicher Formfaktor, praktisch und stabil für Notebook Nutzer
- Hochgeschwindigkeits-ExpressCards mit hervorragendem Plug-n-Play Erfahrung
- RS232 & RS422/485-Geräte mit einem & zwei Ports
- PCIe Software & Port-Versionen für LPT-Drucker erhältlich
- Auch mit PCMCIA-Adapter erhältlich



PCMCIA

- Verwendung in Tablet-PCs, Laptops und Taschen-PCs
- Stabile Konnektivität
- Plug & Play-Installation (Einbauen und Loslegen)
- Option: Fest installiertes oder ein fernbares Kabel
- Hochgeschwindigkeits-Anschluss bis zu 921.600 Baud
- RS232 & RS422/485-Geräte mit einem & zwei Ports
- Auch in ExpressCard erhältlich



Bluetooth

- Echter drahtloser Kabelersatz
- Geräte der Klasse 1 & 2 - 10 bis 30 Meter
- RS232 -Umwandler, On-Board-Software, die auch auf stummen Geräten läuft
- Weitere Bluetooth-Produkte erhältlich:
 - ◆ Compact Flash
 - ◆ PCMCIA
 - ◆ Bluetooth RS232 Modul
- Kann über das Gerät versorgt werden
- PC- und Geräte-Konnektivität



uPCI

- Gebrauch in PCs und Servern
- Echte serielle Konnektivität sorgt für einen stabilen Anschluss
- Universal - Mit 3,3 & 5V Slots
- RS-232 & RS422/485-Geräte mit 1, 2, 3, 4 & 8 Ports
- LPT-Drucker-Port-Versionen mit nie rigem Profil & voller Höhe erhältlich
- Versionen mit Opto-Isolierung erhältlich
- Hochleistungs-EPOS im Angebot inbegriffen
- Auch in PCI Express erhältlich



Zubehörteile

- Kits mit DIN-Schienen erhältlich für Ethernet mit 2, 4 & 8 Ports bis hin zu USB- und seriellen Geräten
- Für viele Geräte Kabel erhältlich - vollständig RoHS-konform
- Netzanschlüsse für das Vereinigte Königreich, Europa und die USA erhältlich

Verbinden, konfigurieren und bedienen Sie Ihre seriellen Geräte

Unternehmen & Produktakkreditierungen



Unsere interne Forschung und Entwicklung und Herstellungsanlagen bieten auch "Custom Design, Perfect Fit"-Lösungen an.

Das Corporate Statement von Brainboxes- Vom Konzept bis zum Kunden, Ihr Bedarf an serieller Konnektivität weltweit - gelöst!