

Zusammenfassung des Angebots: PCMCIA RS232 & RS422/485

VERBINDEN, KONFIGURIEREN UND BEDIENEN SIE IHRE SERIELLEN GERÄTE



Beschreibung des Angebots

PCMCIA - in den frühen 90-iger Jahren eingeführt - ist die klassische Art, Laptops und Hand-PCs mit Konnektivitätsoptionen auszustatten. Laptops sind leistungsstark genug, um Desktop-Computer zu ersetzen; tragbar genug, dass Außendienstmitarbeiter sie verwenden können; und vielseitig genug für Service-Ingenieure. Die PCMCIA-Karten von Brainboxes wurden mit dem gesamten Vorteil dieser mobilen Rechenleistung entwickelt. Der Großteil des Angebots basiert auf dem CF16C950+ Hochleistungs-Chip von Brainboxes. Sie besitzen alle Merkmale der Hochleistungs-PCI-Karten. So können Sie Ihren Laptop als einen echten Ersatz für den Desktop-PC verwenden. In den neuesten Laptops ersetzen ExpressCard-Slots die PCMCIA-Slots. Sie sind bei Netbooks oft die einzige Konnektivitätsoption.

Merkmale des Angebots

- Max Baud-Satz: 921,600
- Verwendung in Tablet-PCs, Laptops und Taschen-PCs
- Option: Fest installiertes oder entfernbares Kabel
- RS422/485 Karten - Aktivierung des Autogating für die automatische Umkehrung der Übertragung im RS422 im Halb-Duplex-Modus - Problemloser Betrieb
- Plug & Play (Einbauen und Loslegen)
- PCMCIA Typ II

PCMCIA SERIELL	PORTS	CODE
PCMCIA 1xRS232 1MBaud	1 x 9 pin	PM-020
PCMCIA 1xRS232 STABIL 1MBaud	1 x 9 pin	PM-143
PCMCIA 1xRS422/485 1MBaud	1 x 9 pin	PM-120
PCMCIA 1xRS422/485 STABIL 1MBaud	1 x 9 pin	PM-154
PCMCIA 2xRS232 1MBaud	2 x 9 pin	PM-010
PCMCIA 2xRS422/485 1MBaud	2 x 9 pin	PM-121
PCMCIA 2xRS422/485 STABIL 1MBaud	2 x 9 pin	PM-132

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

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



1 broches Version



1 broches ROBUSTE Version



2 broches Versions



2 broches ROBUSTE Version



Beispielanwendungen



Angebot von Brainboxes



Ethernet an Seriell

- Einfacher, direkter Kabelersatz Netzwerkintegration
- Behalten Sie die bereits vorhandenen Software-Anwendungen in Ihrem Netzwerk und bauen Sie von überall in der Welt eine Verbindung auf
- Website-Konfiguration & RFC2217 konforme Schnittstelle für diejenigen, die nicht Windows verwenden
- LED-Status-Anzeige
- Aktivierung des Autogating für die automatische Umkehrung der Übertragung im RS485 im Halb-Duplex-Modus - Problemloser Betrieb
- IP30 eingestuftes stabiles Metallgehäuse mit integrierter Wandmontage & optionaler DIN-Schiene



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 Anwendungscompatibilität
- 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 Anwendungscompatibilität
- 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



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

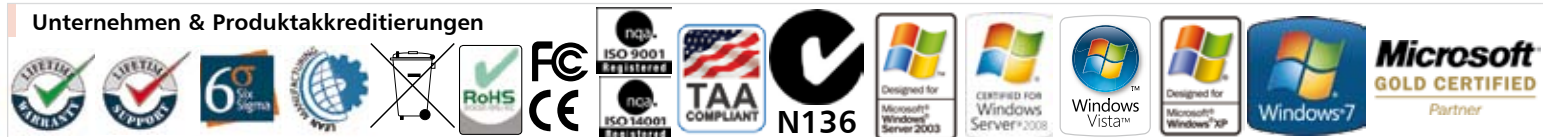


Zubehörteile

- 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!