

2 Seriell + 1 Parallel Port
PCI Express Interface

DC-9112 PCIe

Handbuch

Ver. 1.00

Ausstattungsmerkmale

Eigenschaften

- MOSChip MCS9901 Controller
- Entspricht der PCI Express Bus Spezifikation 1.0a.
- Max. PCI-Express-Bus Transferrate 2,5 GBit/s (250 MByte/s)
- Integrierter 256 byte FIFO pro Seriellen Port
- Serieller Datentransfer bis zu 230400 Bit/s
- Paralleler Datentransfer bis zu 1.5MBit/s
- Unterstützt Standard Parallel Port (SPP), Enhanced Parallel (EPP) und Enhanced Capability Port (ECP)

Bus

- PCI-Express x1

Anschlüsse

- 2 DB9 Serielle Ports
- 1 DB25 Paralleler Port

Systemanforderungen

- Windows® XP / 2003 / Vista / 2008 / 7 / 8 (32/64 Bit)
- Ein freier PCI Express Slot

Packungsinhalt

- 1 2 Seriell + 1 Parallel Port PCI Express Interface
- 1 Slotblech mit zwei DB9 Anschlüssen
- 1 Treiber-CD
- 1 x Handbuch

Hardware Installation

Zum Einbau des Interfaces müssen Sie das Gehäuse Ihres Computers öffnen; beachten Sie in diesem Zusammenhang die Gewährleistungsbedingungen des Herstellers. Vor dem Öffnen des Gehäuses müssen Sie in jedem Fall den Computer ausschalten und den Netzstecker ziehen!

Treiberinstallation

Legen Sie die Treiber-CD in Ihr Laufwerk, öffnen das Verzeichnis /Software/Seriell_Parallel/DC-9112 PCIe/Windows. Wählen Sie nun das Verzeichnis für Ihr Betriebssystem aus, starten dort die Datei "PCISetup.exe" durch einen Doppelklick und folgen den Bildschirm-anweisungen. Nach der Installation des Treibers muss der Computer neu gestartet werden.

Überprüfung der Windows® Treiber Installation

Klicken Sie in der Systemsteuerung auf Systemeigenschaften und dort auf den **Geräte Manager** Unter **Anschlüsse (COM & LPT)** sollte einmal der Eintrag **PCIe to Multi Mode Parallel Port**, sowie zweimal der Eintrag **PCIe to High Speed Serial Port** erscheinen.