



ADVANTECH

4 * RS232

128 Byte FIFO

921,6KBaud

PC-Interface

Kanäle: 4, voneinander unabhängig

Schnittstellenmodi: RS232

Geschwindigkeit: 50 - 921,6 Kbps

Parität: None, even, odd

Datenbits: 5, 6, 7, 8

Stopbits: 1, 1.5, 2

Serieller I/O-Kontroller: 1*16PCI954

I/O Adresse: zugewiesen durch BIOS

IRQ: zugewiesen durch das BIOS,

Interruptsharing für alle Ports

RS232-Schnittstelle

Signale: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR,
DSR, DCD, GND

Abschlußwiderstände: optional mög-
lich

Anschlußstecker

1 * 37polige D-Sub-Buchse

Stromverbrauch

+5V 180 mA max.

+12V 80 mA max.

Abmessungen

123mm x 92 mm (l x h)

Programmierung

Die im Lieferumfang enthaltene ICOM
Utility Software unterstützt verschie-
dene Funktionen zum Testen der Ports.
Programmierbeispiele in Microsoft C®,
Visual C++® sind ebenfalls enthalten.

Unterstützte Betriebssysteme

Windows2000®, Windows NT®, Win-
dows 95/98/XP®, Linux®

Anwendungen

Industriesteuerung

Fabrikautomation

Industriemaschinen mit Embedded
PCs

Fernsteuerung serieller Geräte

Lieferumfang

Interfacekarte PCI-1610A

Anschlußkabel DB37 > 4xDB25

Dokumentation

Software-Treiber