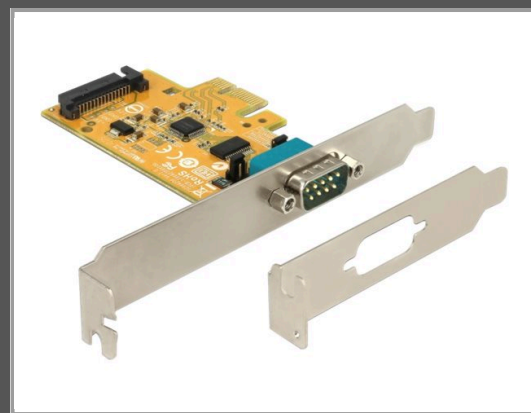


Delock PCI Express Card to 1 x Serial with voltage supply ESD protection

Serieller Adapter - PCIe 2.0 Low-Profile - RS-232 x 1

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	90293
EAN/UPC	4043619902934



Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen externen seriellen Port.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock PCI Express Card to 1 x Serial with voltage supply ESD protection - Serieller Adapter - PCIe 2.0 - RS-232 x 1
Gerätetyp	Serieller Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 2.0 x1
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 2.0
Ports	RS-232 x 1
Data Link Protocol	RS-232
Datenübertragungsrate	115.2 Kbps
Prozessor	Sunix SUN2212
Systemanforderungen	Linux 2.6.x oder höher, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits)

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Serieller Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 2.0 x1
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 2.0

Netzwerk

Ports	RS-232 x 1
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	RS-232

Datenübertragungsrate	115.2 Kbps
Leistungsmerkmale	15KV ESD Protector, 128-byte FIFO
	Prozessor / Arbeitsspeicher
Prozessor	Sunix SUN2212
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Low profile Slotblech
Verpackung	Retail
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Linux 2.6.x oder höher, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.