

Delock Netzwerkadapter - USB - RS-232 - Schwarz

durchsichtig

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	61412
EAN/UPC	4043619614127



Beschreibung

Der Delock-Netzwerkadapter wurde entwickelt, um die Anforderungen von Netzwerkkombinationen zu erfüllen. Mit seiner Unterstützung für hohe Datenübertragungsraten von bis zu 921,6 Kbps gewährleistet dieser Adapter eine effiziente Kommunikation zwischen Geräten. Er ist sowohl mit dem USB 1.1- als auch mit dem USB 2.0-Standard kompatibel, was ihn zu einer vielseitigen Lösung für eine breite Palette von Anwendungen macht. Die Plug-and-Play-Funktionalität des Adapters ermöglicht eine einfache Installation, ohne dass komplexe Konfigurationen erforderlich sind, und bietet somit Komfort und Benutzerfreundlichkeit. Darüber hinaus arbeitet er im Vollduplex-Modus und ermöglicht so eine gleichzeitige Datenübertragung in beide Richtungen, was die Produktivität erhöht. Der Adapter ist langlebig und kann in einem breiten Temperaturbereich betrieben werden, um Zuverlässigkeit und Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen zu gewährleisten. Ob für den professionellen oder privaten Gebrauch, der Delock Netzwerkadapter ist ein unverzichtbares Werkzeug für robuste und effiziente Netzwerkverbindungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock - Netzwerkadapter - USB - RS-232
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
Ports	RS-232
Länge	20 cm
Data Link Protocol	RS-232
Datenübertragungsrate	921.6 Kbps
Produktzertifizierungen	USB 1.1, USB 2.0
Farbe	Schwarz, durchsichtig
Systemanforderungen	Linux Kernel 2.6 oder höher, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Windows 8 64-Bit-Version, Windows 8.1 32-Bit-Version, Microsoft Windows 7 32-Bit-Edition, Microsoft Windows Server 2016, Windows 10 64-bit Edition, Windows 10 32-bit Edition, Microsoft Windows Server 2019, Windows 11

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern

Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
	Netzwerk
Ports	RS-232
Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	RS-232
Datenübertragungsrate	921.6 Kbps
Leistungsmerkmale	Vollduplex-Modus, asynchroner Betriebsmodus, 2 x 512-byte FIFO
Produktzertifizierungen	USB 1.1, USB 2.0
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
	Verschiedenes
Kennzeichnung	Plug and Play, EIA/TIA
Farbe	Schwarz, durchsichtig
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Linux Kernel 2.6 oder höher, Microsoft Windows 7 64-bit Edition, Windows 8 64-Bit-Version, Windows 8.1 32-Bit-Version, Microsoft Windows 7 32-Bit-Edition, Microsoft Windows Server 2016, Windows 10 64-bit Edition, Windows 10 32-bit Edition, Microsoft Windows Server 2019, Windows 11
	Maße und Gewicht
Länge	20 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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