

ATEN USB to RS-232 Adapter 1.2m Digital/Daten 1,2 m

Artikelnummer	992246022
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN USB to RS-232 Adapter 1.2m Digital/Daten 1,2 m

Produktbeschreibung:

Der ATEN UC232B ist ein Ein-Port USB-auf-Seriell Console Adapter. Dieses hochwertige Industrie-Adapterkabel wurde entwickelt, um die Konsole mit einer RS-232 Schnittstelle für Netzwerkgeräte über einen USB-Port zu verbinden. Der Adapter wird über den USB-Anschluss mit Strom versorgt. Das UC232B ist kompatibel zum USB 2.0 Standard und funktioniert problemlos mit Desktop- und Notebook-PCs. Es kann auch mit großen integrierten, computergestützten Systemen oder anderen spezialisierten Anwendungen wie Point-of-Sale Anwendungen, Netzwerkgeräten, industriellen Automatisierungssystemen und nativen seriellen Übertragungsinstrumenten verwendet werden, um eine komfortable Anschlusslösung anzubieten. Der UC232B Konverter bietet eine Plug & Play Lösung. Windows-, Mac- und Linux-Treiber sind im Lieferumfang enthalten.

- Konvertiert einen USB-Anschluss in einen RJ-45 Konsolenanschluss (RS-232)
- Unterstützt ein gerades RJ45-Kabel, es ist nicht notwendig, ein gerolltes RJ45-Kabel zum Anschluss eines Netzwerk-Routers, Modems oder Netzwerk-Switches für die Konfiguration zu verwenden
- Schnelle COM-Port Übertragung - bis zu 921,6 Kbps Datenübertragungsrate
- COM Retention speichert die zugewiesenen Port-Einstellungen für das Gerät
- OS Kompatibilität: Windows, Mac, Linux
- Plug-and-Play - klein und leicht, ein perfekter Reisebegleiter für unterwegs
- Kein externes Netzteil erforderlich

Lieferumfang:

- 1x UC232B USB auf RS-232 Console Adapter
- 1x Benutzeranleitung

Anschlüsse

USB-Port	1 x USB-Typ-A-Stecker (weiß)
Seriell	1 x DB-9-Stecker (silbern)
Datenrate	Bis 921,6 Kbps
Kabellänge	1,2 m
LEDs	Betriebsstatus
Energiemodus	Bus-Stromversorgung
USB-Spezifikation	USB-konform

Umgebung

Betriebstemperatur	0-40°C
Aufbewahrungstemperatur	-20-60°C
Feuchtigkeit	0-80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend

Physikalische Eigenschaften

Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0,06 kg (0,13 lb)
Abmessungen (L x B x H)	2,56 x 5,84 x 2,23 cm (1,01 x 2,3 x 0,88 Zoll)

Hinweis Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

- Betriebstemperatur: 0 - 40 °C
- Hersteller-Nr.: UC232B
- EAN Code: 4719264646027
- Datenübertragungsrate: 921,6 Kb/s
- Kompatibilität DisplayPort: USB 2.0
- Höhe Verpackung: 0,160 m
- Typ: Für Modem, ISDN-Anlagen oder PDA
- Stromversorgung: Bus-Stromversorgung
- Lagertemperatur: -20 - 60 °C
- Seite B: RJ45 Buchse (RS-232)
- Variante: Unterstützt serielle Schnittstelle
- Länge: 1,20 m
- Breite Verpackung: 0,059 m
- Verpackungsvolumen: 0,0011 m³
- Länge Verpackung: 0,119 m
- Luftfeuchtigkeit: 0 - 80% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.
Mijnwerkerslaan 34
3550 Heusden-Zolder
Belgien
support@aten.eu
- Ursprungsland: China
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Signal: Daten
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Hersteller: Aten
- Zolltarifnummer: 8517620000
- Gewicht: 0,121 kg
- Farbe: Schwarz
- Seite A: USB-A Stecker

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Serieller Adapter
Formfaktor
Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)
USB
Netzwerk
Ports
RS-232
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Data Link Protocol
RS-232
Datenübertragungsrate
921.6 Kbps
Statusanzeiger
Stromversorgung
Leistungsmerkmale
Stromversorgung über USB
Produktzertifizierungen
USB 2.0
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x RS-232 - RJ-45
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
1 x USB-Kabel - 1.2 m
Kennzeichnung
Plug and Play, RoHS
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Microsoft Windows Vista oder höher, Red Flag Linux, Apple MacOS X 10.10 oder höher
Maße und Gewicht
Breite
5,84 cm
Tiefe
2,56 cm
Höhe
2,23 cm
Gewicht
60 g
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 80% (nicht kondensierend)
Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für
ATEN UEH4002A

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
Netzwerk - Typ	Serieller Adapter
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Statusanzeiger	Stromversorgung
Ports - Typ	RS-232
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x RS-232 - RJ-45
Gewicht	60 g
Produkttyp	Serieller Adapter
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden

Weitere Bilder

