



USB auf Seriell RS422 Konverter

Artikelnummer: 42844

Beschreibung

- Ermöglicht den Betrieb serieller RS422-Geräte am USB Port Typ A
- 9-poliger Sub-D-Stecker an USB-Stecker Typ A
- Plug & Play - Stromversorgung über den USB Bus
- Kompatibel mit Windows-, Mac-and Linux-Betriebssystemen
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Der Lindy USB Typ C Seriell Konverter ermöglicht den Anschluss von seriellen Geräten mit 9-poligem RS422 Port an den USB Port Typ A. Er ist die perfekte Lösung zum Anschluss von Barcodescannern, Industriegeräten etc. mit RS422-Schnittstelle am Notebook oder Macbook und einsetzbar in Handel und Industrie, im IT- und Digital-Signage-Umfeld.

Dieser Konverter ist kompatibel mit Windows, Mac und Linux. Er unterstützt "hot-swapping", das heißt den Austausch, das Entfernen oder Hinzufügen von Hardware im laufenden Betrieb. Die Stromversorgung erfolgt über den USB Bus, ein externes Netzteil ist nicht erforderlich.

Technische Details

Spezifikationen

- Schnittstelle: USB auf RS422 Seriell
- Schnittstellen-Standard: USB 1.1, RS422
- Unterstützte Bandbreite: 12Mbit/s, bis 3Mbit/s
- Chipsatz: FTDI FT232BL
- Kompatibilität: Computer mit USB-Anschluss Typ A
- Power Delivery: -
- Spezielle Eigenschaften: -

Anschlüsse

- Eingänge: 1 x USB Typ A (Stecker)
- Ausgänge: 1 x RS422 9 pol. (Stecker)
- Stromversorgung / Netzteil: Bus-powered

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen BxTxH:
 - 33x55x14mm (1.3x2.17x0.55mm) / RS422
 - 14x39x8mm (0.55x1.54x0.31in) / USB
- Kabellänge: 1m (3.28ft)
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Nettogewicht Gerät/e: 0.077kg (0.17lb)
- Betriebstemperatur: 0°C - 50°C (32°F -122°F)
- Lagertemperatur: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Feuchtigkeit: 0 - 80% RH (nicht kondensierend)
- Leistungsaufnahme: -
- Farbe: Grau

Sonstiges

- Verpackungsart: Blister
- Verpackungsmaße: 244 x 141 x 35mm (9.61x5.55x1.38in)
- Gesamtgewicht: 0.152kg (0.34lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, FCC, RoHS & REACH

Lieferumfang

- USB auf Seriell Konverter
- CD mit Treiber und Handbuch

Verkaufsinformationen

- No.: 42844
- EAN: 4002888428446