

# ATEN UC2324 USB-zu-Seriell RS-232 Hub 4-Port

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 14.01.6441    |
| <b>Hersteller</b>          | ATEN          |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | UC2324        |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 4710423773110 |



**4-Port-Hub mit Konverter für USB- auf serielle RS-232-Schnittstelle, stellt Computern, Notebooks, Laptops und Handheld-Geräten, die dem USB-Standard entsprechen, eine externe, serielle Plug-and-Play-fähige Anschlussmöglichkeit zur Verfügung.**

Der Hub mit Konverter für USB- auf serielle RS-232-Schnittstelle von ATEN stellt Computern, Notebooks, Laptops und Handheld-Geräten, die dem USB-Standard entsprechen, eine externe, serielle Plug-and-Play-fähige Anschlussmöglichkeit zur Verfügung. Er ist eine schnelle, einfache und kostengünstige Lösung, wenn es um Kommunikations- und Automatisierungsanwendungen geht.

- Der einfachste Weg, 4 serielle Schnittstellen des Typs RS-232 hinzuzufügen
- Vollständig kompatibel zu USB 1.1 und USB 2.0
- Unterstützt die serielle RS-232-Schnittstelle
- Unterstützt den automatischen Handshake-Modus
- Maximale Datenübertragungsrate pro seriellen Port 115,2 Kbps
- Je ein Pufferspeicher für aus- und eingehenden Datenstrom
- Benötigt keine IRQ-, DMA- und E/A-Adressressourcen
- Hot-Swapping- und Plug-and-Play-fähig
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 16 kV
- Stromversorgung über Bus und externes Netzteil möglich
- Arbeitet mit Mobiltelefonen, PDAs, Digitalkameras, Modems und ISDN-Endgeräten
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/2003/XP/VISTA/7

## Technische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Hersteller                  | ATEN   |
| Produktgruppe               | Hubs   |
| Produkttyp                  | USB-RS232 Hub  |
| Farbe                       | grau   |
| Lieferumfang                | 1x Hub mit Konverter von USB- auf serielle Schnittstelle, 1x USB-Kabel, 1x Installations-Disk, 1x Benutzerhandbuch |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | USB 2.0 Typ B  |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Weiblich (Buchse)  |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | D-Sub 9-polig (DE-9)   |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker)   |
| Abmessungen (HxBxT)         | 125 x 82 x 25 mm   |
| Höhe                        | 125 mm   |
| Breite                      | 82 mm  |
| Tiefe                       | 25 mm  |
| Gewicht                     | 0.32 kg  |
| Verpackungshöhe             | 170 mm   |
| Verpackungsbreite           | 70 mm  |
| Verpackungstiefe            | 250 mm   |
| Paketgewicht                | 0.598 kg   |