



USB - TTL / UART / RS232 Adapterkabel mit PL2303HX Chipsatz



Artikel-Nr.:	K1USB-TTL
Hersteller:	BerryBase
EAN:	4251266702665
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84718000
Gewicht:	0.026 kg

Mit diesem Kabel wird über ein Terminalprogramm am PC oder Mac der Zugriff auf den Raspberry Pi oder einen Mikrocontroller ermöglicht. Des Weiteren stellt das Kabel auch eine Stromversorgung zur Verfügung.

Technische Daten

- Chipsatz: Prolific PL2303HX (Rev. HXD)
- Belegung:
 - schwarz - Masse/Gnd
 - grün - TXD
 - weiß - RXD
 - rot - VCC 5V (3,3V durch Öffnen und umlöten des roten Kabels ebenfalls möglich)
- Kabellänge: ca. 0,90 m mit Dupont-Anschlüssen (RM 2,54mm)
- Farbe: schwarz
- Kompatibel für folgende Betriebssysteme:
 - Windows 2000 / XP / Server 2003 / Vista / Windows 7 / Server 2008/R2 32 & 64 bit - Nicht Windows 8 / 8.1 kompatibel!
 - Mac OS X 10.9 Mavericks (64-bit), Mac OS X 10.8 Mountain Lion (64-bit), Mac OS X 10.7 Lion (32-bit & 64-bit), Mac OS X 10.6 Snow Leopard (32-bit & 64-bit)
 - Linux - Abhängig von der eingesetzten Distribution!
 - getestet mit dem Raspberry Pi unter Raspbian - Wird hier ohne Treiberinstallation eingebunden.

Weitere Bilder:

