



Wandelt für RS-232-Steueranwendungen einen USB-Anschluss am Computer in einen 9-poligen seriellen Anschluss um.

### SPEZIFIKATIONEN

#### PACKAGED WEIGHT

0,06 kg (0,13 lb)

#### PACKAGED DIMENSION

170 mm x 220 mm (6,7" x 8,7")

#### LÄNGE

450 mm (17,72")

#### 100/1000 MBPS

#### FRAU ZUM WEIBLICHEN GESCHLECHT WECHSELADAPTER INKLUSIVE

#### FUNKTIONIERT BEI MAC UND PC

#### STROMVERSORGUNG ÜBER USB

#### VERNICKELTE STECKER

#### UNTERSTÜTZT ÜBER 480 MBIT/S DATENÜBERTRAGUNGSRATE UND 1,8 V, 2,5 V, 3,3 V, 5 V

#### UNTERSTÜTZT ALLE RS-232-DATENSIGNALE; TXD, RXD, RTS, CTS, DSR, DTR, DCD, RI, GND

#### FTDI-CHIPSATZ

Hinweis: ersetzt durch Prolific-Chipset bis August 2020

#### USB2.0 VOLLE GESCHWINDIGKEIT

#### WIRD ALS STANDARDMÄSSIGER COM-PORT INSTALLIERT