



## Prevodník USB-485-12

Objednávací kód: USB485

Prevodník USB-485-12 je určený pre napájanie +12 V a komunikačné zariadenia s rozhraním RS485 cez USB port. V systéme počítača je vytvorený virtuálny sériový port, cez ktorý je možné pristupovať k RS485. Port USB je galvanicky oddelený od RS485. Základný status zariadenia je indikovaný troch LED - napájanie, príjem a prenos údajov. Koncový terminátor linky RS485 je trvalo pripojený.

Parameter	Hodnoty
Rozhranie PC	USB konektor - typ A
Max. vstupný prúd	300 mA
Rozhranie linky	RS485 (256 uzlov na zbernici)
Max. rýchlosť prenosu	200 kbps
Max. aktuálna kapacita +12 V	60 mA
Pracovná teplota	0 °C to +70 °C
Rozmery (DxŠxV)	80x15x23 mm
Hmotnosť	20 g

Driver na stiahnete: <https://ftdichip.com/drivers/vcp-drivers/>