

Karta produktu:

## Konwerter szeregowy adapter USB 2.0 A / RS-232 (D-Sub 9-pin) ATEN

ATEN



<b>Producent:</b>	ATEN
<b>Symbol:</b>	42.5060
<b>Kod producenta:</b>	14.01.6461
<b>Kod EAN:</b>	4710423770751

### Opis produktu

#### ATEN UC-232A adapter przejściówka USB na COM RS232

Sprawny sposób podłączania przez USB urządzeń szeregowych, takich jak stacje pogodowe, czujniki, sterowniki silników, przystawki STB, konsole do gier, itp. Przejściówka z USB 2.0 na port szeregowy RS-232 to najłatwiejszy i najtańszy sposób połączenia urządzeń korzystających z magistrali RS-232 do portu USB. Konwerter przeznaczony szczególnie dla użytkowników komputerów, które nie są wyposażone w port szeregowy np. instalatorów i bardziej wymagających użytkowników indywidualnych zmuszonych do podłączenia urządzeń RS-232 do portu USB 2.0 komputera.

#### Markowy sprzęt z najlepszym chipsetem Prolific PL2303HX (Chip Rev A)

#### Właściwości:

- Złącza: USB: 1 x męskie złącze USB typu A (białe) / szeregowo: 1 x męskie DB-9 (srebrny)
- Wskaźniki LED: Transmisja danych / Uzgadnianie połączenia (pomarańczowy)
- Długość przewodu: 35 cm
- Szybkość transmisji: Do 230 Kb/s
- Tryb zasilania: Zasilanie z magistrali
- Temperatura pracy: 5-40 °C
- Temperatura przechowywania: -20 °C - 60 °C
- Wilgotność: 0-80% wilg. względn., bez kondens.
- Obudowa: plastikowa
- Obsługiwane systemy operacyjne: WIN98, WIN ME, WIN 2K, WIN 2003, WIN XP, WIN Vista, WIN 7, WIN 8, LINUX oraz Mac OS 8.6/9/10.