

Karta produktu:

Konwerter szeregowy adapter USB 2.0 A / RS-232 (D-Sub 9-pin) UC232A1 ATEN na kablu 1m

ATEN



Producent:	ATEN
Symbol:	42.5075
Kod producenta:	14.01.6889
Kod EAN:	4719264643897

Opis produktu

ATEL Adapter konwerter z DisplayPort DP do VGA

Konwerter USB na port szeregowy **RS232 z serii UC232A1** to idealne akcesorium dla notebooków i komputerów stacjonarnych, które nie posiadają portu szeregowego COM lub DB9.

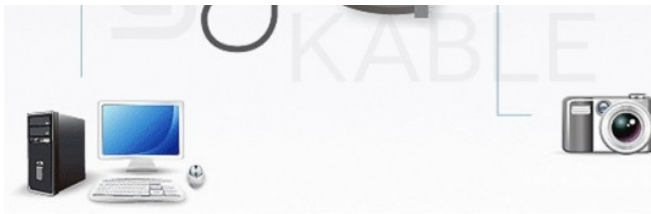
Obsługuje systemy **PC i Mac** z wysoką szybkością transmisji do 230 Kb/s i stanowi wygodne rozwiązanie łączności dla systemów automatyki przemysłowej, instrumentów naukowych, systemów POS i innych specjalistycznych aplikacji przemysłowych i konsumenckich.



Najważniejsze funkcje:

- Łatwa instalacja
- Plug and play
- Obsługuje interfejs szeregowy RS232
- W pełni zgodny ze specyfikacją USB
- Prędkość transferu danych do 230 Kbps
- Współpracuje z telefonami komórkowymi, palmtopami, aparatami
- cyfrowymi, modemami i terminalami ISDN





- Zgodne systemy operacyjne: WIN98, WIN ME, WIN 2K, WIN 2003, WIN XP, WIN Vista, WIN 7, WIN 8, WIN 10, LINUX i Mac OS 8.6/9/10
- Długość całkowita ok. 100cm

Dane techniczne:

- Producent: **ATEN**
- Długość: **1m**
- Zakres dostawy: **1x UC232AI konwerter USB na port szeregowy**
- Grupa produktów: **Adaptor. Terminatory. Konwerter**
- M/K strona 1: **Męczyzna**
- M/K strona 2: **Męczyzna**
- Typ strony złącza 1: **USB 1.1 typ A**
- Waga: **47 g**
- Rodzaj produktu: **USB - Serial Converter**
- Szerokość opakowania: **160 mm**
- Wysokość opakowania: **20 mm**
- Głębokość opakowania: **240 mm**
- Typ złącza strona 2: **D-Sub 9-pin (DE-9)**



O producencie:

Firma ATEN, założona w roku 1979, specjalizuje się w rozwiązaniach do łączności i zarządzania oraz technologiach dostępu i współdzielenia zasobów. Wszystkie produkty i usługi tej firmy zgromadzone są pod jedną marką ATEN, która jest synonimem wydajności i stałej, wysokiej jakości usług.

Seria profesjonalnych produktów audio-wideo obejmuje rozwiązania do zastosowań domowych i profesjonalnych w firmach, placówkach edukacyjnych i zdrowotnych, sklepach oraz kinach domowych.

