

Karta produktu:

**Kabel przedłużacz szeregowy RS-232 (D-Sub 9-pin)  
bez przeplotu (wtyk / gniazdo) 10m**

DIGITUS



<b>Producent:</b>	DIGITUS
<b>Symbol:</b>	42.2618
<b>Kod producenta:</b>	AK-610203-100-E
<b>Kod EAN:</b>	4016032301493

**Opis produktu**

Kabel szeregowy bez przeplotu.

Kabel służy do transmisji danych pomiędzy urządzeniami zewnętrznymi a komputerem, programowania za pomocą komputera tunerów telewizyjnych i dekodów satelitarnych, podłączania wszelkich urządzeń wyposażonych w porty RS-232(COM) gdzie nie jest wymagany przewód skrosowany (z przeplotem). Przewód może służyć jako przedłużacz kabla szeregowego z złączami 9pinŻeński/9pinŻeński.

**Charakterystyka:**

- Kabel bez przeplotu 1:1 do portu szeregowego RS-232(COM)
- Końcówki: D-SUB DE-9 Żeński(9 pin); z drugiej strony: D-SUB DE-9 Męski(9 pin)
- Kolor: szary
- Długość: 10m