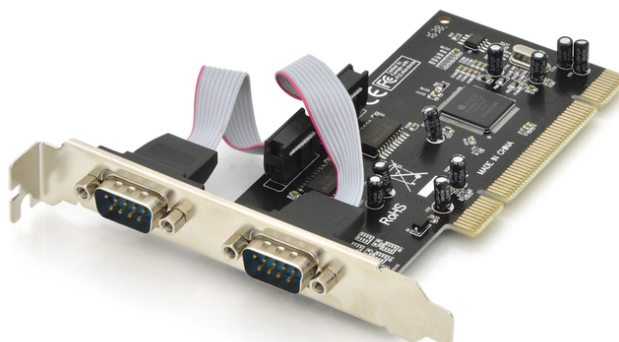


# DIGITUS Szeregowa karta PCI, 2 porty

DS-33003

EAN 4016032309369



## Kontroler RS232 PCI 2xDB9Low Profile, Chipset: MCS9865 2-port, chipset: MCS9865

Tę kartę szeregową PCI Add-On można włożyć do slotu PCI i wzbogacić w ten sposób komputer o dwa porty szeregowy RS232 (DB9). Oparta o pojedynczy układ chipowy karta redukuje obciążenie CPU o 48% w porównaniu z konwencjonalnymi kartami komunikacji szeregowy.

### Idealna do podłączania modemów szeregowych, PDA, kamer cyfrowych, drukarek, adapterów ISDN i wielu innych urządzeń

- Odpowiada specyfikacji PCI Local Bus, rew. 2.3, magistrala 32-bitowa
- Obsługa dwóch szeregowych złączy UART
- Łatwość instalacji dzięki Plug and Play
- Wbudowane złącze UART kompatybilne z 16C450/550

- Każde złącze szeregowy posiada wbudowany, 256-bitowy, sprzętowy bufor FIFO
- Szybkość transmisji danych przez złącze szeregowy do 115 200 bps
- 2 szeregowy złącza wtykowe DB-9, męskie
- Temperatura pracy: 0°C - 85°C
- Wilgotność powietrza podczas pracy: 25% - 65% RH (bez skraplania)
- Obsługa Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP i Linux

### Zawartość opakowania

- Szeregowa karta PCI, 2 porty
- Płyta CD ze sterownikami
- Instrukcja obsługi

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	6.50	40.00	40.00	37.00	59,200.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.16	12.00	12.60	1.90	287.28
Opakowanie jednostkowe	1	0.16	12.00	12.60	1.90	287.28
Netto bez opakowania	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## Więcej zdjęć

