DIGITUS®

# KARTA PCI Z INTERFEJSEM SZEREGOWYM



Instrukcja obsługi DS-33003

#### Cechy i zalety

- Zgodność ze specyfikacją PCI Local Bus, Revision 2.3
- Obsługa 2 x portów szeregowych UART
- Prostota Plug and Play
- Automatyczny wybór adresów IRQ i I/O
- Wbudowany układ UART kompatybilny z 16C450/550
- Układy scalone z 256 bajtowymi buforami FIFO, na ścieżkach transmisji i odbioru każdego z portów szeregowych
- Szybkość transferu danych przesyłanych szeregowo do 115200 bit/s
- Szyna PCI 32-bity
- Złącza 2 x męskie złącze szeregowe DB9

#### Wymagania systemowe

- Windows<sup>®</sup> 10/8/7/Vista/XP/2000, Linux
- Dostępne gniazdo PCI

#### Zawartość opakowania

- 1 x karta PCI z 2 portami szeregowymi
- 1 x płyta CD ze sterownikiem
- 1 x instrukcja obsługi

#### Instalacja karty

- 1. Wyłącz zasilanie komputera.
- 2. Odłącz przewód zasilający od komputera i zdemontuj pokrywę komputera.
- 3. Zdemontuj śledź zasłaniający wolne gniazdo PCI.
- Instalując kartę uważnie dopasuj jej złącza do styków wybranego gniazda PCI na płycie głównej. Zdecydowanym ruchem dociśnij kartę.
- 5. Używając śrub przytrzymujących zdjętego wcześniej śledzia przykręć kartę do obudowy.
- 6. Załóż obudowę komputera i podłącz przewód zasilający.

#### Instalacja sterowników Dla Windows<sup>®</sup> 2000/XP/Server 2003

- 1. Nie umieszczaj karty PCI w gnieździe PCI.
- 2. W systemie Windows kliknij Start, a następnie Run.
- 3. Wybierz CD ROM:\SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\_XP\setup.exe
- 4. Aby zainstalować sterownik naciśnij przycisk "Install".
- 5. Aby zakończyć instalację sterownika kliknij przycisk "Exit".
- 6. Wyłącz komputer.
- 7. Umieść kartę PCI w gnieździe PCI i włącz system.
- 8. Po uruchomieniu systemu, Windows automatycznie rozpocznie instalację sterowników urządzenia.

## Dla Windows<sup>®</sup> XP-x64/Server 2003-x64

- 1. Nie umieszczaj karty PCI w gnieździe PCI.
- 2. Wybierz CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\ MCS9865 \MCS9865\_XP64\setup.exe
- 3. Aby zainstalować sterownik naciśnij przycisk "Install".
- 4. Aby zakończyć instalację sterownika kliknij przycisk "Exit".
- 5. Wyłącz komputer.
- 6. Umieść kartę PCI w gnieździe PCI i włącz system.
- 7. Po uruchomieniu systemu, Windows automatycznie rozpocznie instalację sterowników urządzenia.

## Dla Windows<sup>®</sup> Vista

- 1. Nie umieszczaj karty PCI w gnieździe PCI.
- 2. Wybierz CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\_Vista\setup.exe
- 3. Aby zainstalować sterownik naciśnij przycisk,,Install".
- 4. Aby zakończyć instalację sterownika kliknij przycisk "Exit".
- 5. Wyłącz komputer.
- 6. Umieść kartę PCI w gnieździe PCI i włącz system.
- 7. Po uruchomieniu systemu, Windows automatycznie rozpocznie instalację sterowników urządzenia.

## Dla Windows<sup>®</sup> Vista-x64

- 1. Nie umieszczaj karty PCI w gnieździe PCI.
- 2. Wybierz CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\_Vista64\setup.exe
- 3. Aby zainstalować sterownik naciśnij przycisk "Install".
- 4. Aby zakończyć instalację sterownika kliknij przycisk "Exit".
- 5. Wyłącz komputer.
- 6. Umieść kartę PCI w gnieździe PCI i włącz system.
- 7. Po uruchomieniu systemu, Windows automatycznie rozpocznie instalację sterowników urządzenia.

## Dla Windows<sup>®</sup> 7 32bity

- 1. Nie umieszczaj karty PCI w gnieździe PCI.
- 2. Wybierz CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\Win 7\32bit\setup.exe
- 3. Aby zainstalować sterownik naciśnij przycisk,,Install".
- 4. Aby zakończyć instalację sterownika kliknij przycisk "Exit".
- 5. Wyłącz komputer.
- 6. Umieść kartę PCI w gnieździe PCI i włącz system.
- 7. Po uruchomieniu systemu, Windows automatycznie rozpocznie instalację sterowników urządzenia.

## Dla Windows<sup>®</sup> 7 64bity

- 1. Nie umieszczaj karty PCI w gnieździe PCI.
- 2. Wybierz CD ROM:\ SERIAL&PARALLEL\MCS9865 \MCS9865\Win 7\64bit\setup.exe
- 3. Aby zainstalować sterownik naciśnij przycisk "Instaluj".
- 4. Aby zakończyć instalację sterownika kliknij przycisk "Exit".
- 5. Wyłącz komputer.
- 6. Umieść kartę PCI w gnieździe PCI i włącz system.
- 7. Po uruchomieniu systemu, Windows automatycznie rozpocznie instalację sterowników urządzenia.

Sprawdzenie instalacji sterownika dla Windows®

W oknie Właściwości systemu, dostępnym z poziomu Panelu sterowania Windows, kliknij zakładkę **Menedżer urządzeń**. Pod opcją **Porty (COM i LPT)** powinieneś widzieć dwa wpisy **High-Speed PCI Serial Port** ....