



# ESATA II KARTA EXPRESS



## Podręcznik użytkownika

DS-31101-1

Wszystkie marki i znaki towarowe są  
własnością ich właścicieli.

## **Własności i zalety**

- W pełni zgodna ze specyfikacją ExpressCard 1.0
- Moduł ExpressCard, współczynnik formatu 34
- Druga generacja szeregowego ATA szybkość transmisji 3,0Gbps
- Jeden port eSATA (zewnętrzny szeregowy ATA)
- Obsługa łączenia pod napięciem zewnętrznego portu szeregowego ATA
- Obsługuje SATA II NCQ (kolejka komend) zwiększający wydajność systemu
- Obsługuje Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32 bit i 64 bit)

## **Interfejs magistrali**

- ExpressCard/34

## **Złącze**

- 1 x eSATA

## **Wymagania systemowe**

- Obsługuje Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32 bit i 64 bit)  
System ze szczeliną ExpressCard uruchamiany przez ExpressCard

## **Zawartość pakietu**

- 1 x eSATA II 300 1-Port ExpressCard
- 1 x CD z sterownikiem
- 1 x Podręcznik użytkownika

**Uwaga:** Zawartość może się zmieniać zależnie od kraju /ryнку zbytu.

## Instalacja sprzętu

Poniżej podano ogólne instrukcje instalacji karty. Jako, że konstrukcja systemu może być różna, odsyłamy do podręcznika systemu, w razie potrzeby. Wsunąć kartę do szczeliny ExpressCard. Upewnić się, że jest dobrze wsunięta, by połączenie było pewne.

## Instalacja sterownika

1. Włożyć CD do napędu CD-ROM związanego z eSATA II 300 1-Port ExpressCard.
2. Na pulpicie Windows kliknąć, **Start, Run**.
3. Wpisać **D:\ DS-31101-1\Setup.exe**, kliknąć **OK**.  
(Zmienić D: dopasowując do aktualnej litery napędu CD-ROM)
4. Postępować wg instrukcji na ekranie aż do zakończenia instalacji.

## Sprawdzenie instalacji napędu

1. Prawym przyciskiem kliknąć **My Computer** (mój komputer) i kliknąć **Manage** (zarządzaj).
2. Wybrać **Device Manager** (menedżer urządzeń).
3. Znaleźć następujące:  
**Windows® 2000/XP/2003:** Dwukrotnie kliknąć na **SCSI i RAID Controller** (sterownik):
  - Powinien wyświetlić się **Silicon Image Sil 3531 SATA Controller Windows® Vista/7:**  
Dwukrotnie kliknąć na **Storage controllers** (sterowniki pamięci):
    - Powinien wyświetlić się **Silicon Image Sil 3531 SATA Controller**

## Podłączanie pod napięciem napędów dyskowych

Aby odłączyć napęd od systemu włączonego postępować następująco:

1. Prawym przyciskiem kliknąć **My Computer** (mój komputer) i kliknąć **Manage** (zarządzaj).
2. Wybrać **Device Manager** (menedżer urządzeń).
3. Kliknąć **Disk Drives** (napędy dysku), prawym przyciskiem dysk docelowy i wybrać **Disable/Enable** (odłączony / dołączony).
4. Można teraz odłączyć dysk docelowy.