

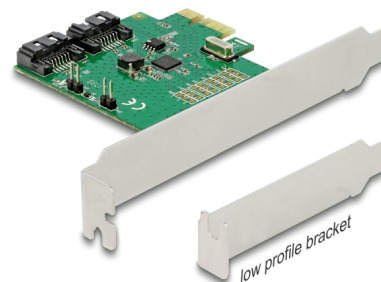
# Delock Placă PCI Express x1 SATA cu 2 porturi cu RAID

## Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu două porturi interne SATA. Puteți conecta diferite dispozitive, precum unități SSD, hard diskuri, unități DVD etc. la placă.

## RAID

Atunci când utilizați mai multe porturi SATA, există posibilitatea de a utiliza moduri RAID diferite.



**Nr. 90392**

EAN: 4043619903924

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - 2 x SATA 6 Gb/s, 7 pini tată
  - 1 x PCI Express x1, V2.0
  - 2 x conector cu pini pentru LED, cu 2 pini
- Chipset: Asmedia ASM1061R
- Acceptă RAID 0, 1, SPAN
- Acceptă caracteristica NCQ (Native Command Queuing - Comenzi native în așteptare)
- Acceptă S.M.A.R.T.
- Acceptă TRIM
- Acceptă DevSleep
- Înlocuire la cald
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului

## Cerinte de sistem

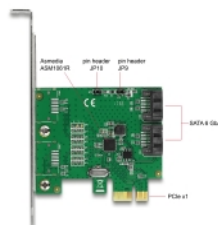
- Linux Kernel 3.3 sau superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC cu slot PCI Express liber

## Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- Cablu LED
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 sau superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
-----------------------------	---

## Interface

Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0 2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
-----------	--

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1061R
RAID function:	SPAN 0 1

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil redus standard
---------------	--------------------------