

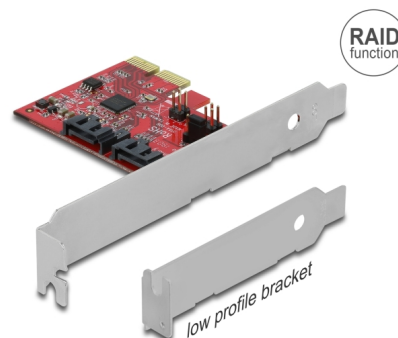
Delock SATA 2 θυρών PCI Express x2 Κάρτα με RAID 1 - με προβολή των δεδομένων που υπάρχουν

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express από τη Delock επεκτείνει τον Η/Υ κατά δύο εξωτερικές διασυνδέσεις SATA. Διαφορετικές συσκευές όπως δίσκοι SSD, σκληροί δίσκοι, δίσκοι DVD κ.λπ. μπορούν να συνδεθούν στην κάρτα.

RAID 1

Το ιδιαίτερο χαρακτηριστικό αυτής της κάρτας PCIe είναι πως ένα SSD / HDD, το οποίο ήδη περιέχει δεδομένα, δε χρειάζεται να διαμορφωθεί ώστε να συζευχθεί το RAID 1 με ένα δεύτερο SSD / HDD. Τα δεδομένα που υπάρχουν στο SSD / HDD θα προβληθούν στο νέο.



Αρ. προϊόντος 90406

EAN: 4043619904068

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 2 x SATA 6 Gb/s 7 ακίδων, αρσενική
 - 1 x PCI Express x2, V2.0
 - 4 x 2 ακίδων κεφαλίδα για LED
- Chipset: Asmedia ASM1062R
- Υποστηρίζει RAID 1
- Βραχυκυκλωτήρας για RAID ΕΝΕΡΓΗΣ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ λειτουργίας
- Υποστηρίζει Native Command Queuing (NCQ)
- Υποστηρίζει S.M.A.R.T.
- Υποστηρίζει TRIM
- Υποστηρίζει DevSleep
- Hot Plug

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.3 ή νεότερο

General

Παράγοντας μορφής:	Χαμηλής Κατανομής
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ή νεότερο 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

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x PCI Express x2, V2.0
Συνδετήρας 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
σύνδεσμος 3:	4 x 2 ακίδων κεφαλίδα για LED

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1062R
RAID function:	1

Physical characteristics

Slot bracket:	Χαμηλής Κατανομής standard
---------------	-------------------------------