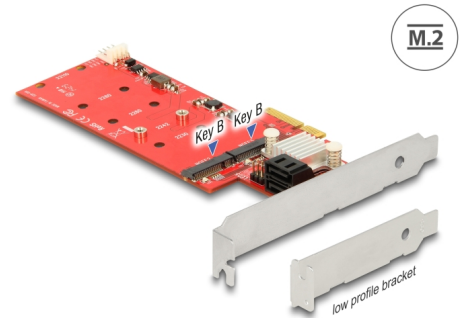


Delock Κάρτα PCI Express x4 > Hybrid 2 x εσωτερική M.2 + 2 x SATA 6 Gb/s με RAID – Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock διευρύνει το PC κατά δύο υποδοχές M.2 καθώς και κατά δύο συνδέσμους SATA. Μπορούν να εγκατασταθούν έως και δύο μονάδες M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260, 2242 ή 2230 στην κάρτα και μπορούν να συνδεθούν μέχρι και δύο SATA SSD ή HDD. Γι' αυτό το λόγο, η κάρτα παρέχει διαφορετικό δυνατό συνδυασμό για RAID. Η κάρτα υποστηρίζει λειτουργία hyperduo. Με τη λειτουργία αυτή, συνδυάζει ένα δίσκο SSD και ένα δίσκο HDD για να αξιοποιήσει τα πλεονεκτήματα και των δύο μέσων δεδομένων, την ταχύτητα ενός δίσκου SSD και τη χωρητικότητα ενός δίσκου HDD.



Αρ. προϊόντος 89379

EAN: 4043619893799

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Συσκευασία

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
εσωτερικά:
2 x Υποδοχή κλειδιού B M.2 67 ακίδων
2 x SATA 6 Gb/s 7 ακίδων, αρσενική
1 x PCI Express x4, V2.0
1 x συνδετήρας τροφοδοσίας 4 ακροδεκτών (προαιρετικός για τροφοδοσία)
- Διεπαφή: SATA
- Υποστηρίζει μονάδες M.2 σε μορφή 22110, 2280, 2260, 2242 και 2230 με κλειδί B ή κλειδί B+M με βάση σε SATA
- Μέγιστο ύψος των εξαρτημάτων στη μονάδα: υποστηρίζεται εφαρμογή συναρμολογημένων μονάδων με δύο πλευρές 1,5 mm
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 6 Gb/s
- Υποστηρίζει RAID 0, RAID 1, RAID 10, εικονικό δίσκο HyperDuo (ασφάλεια/χωρητικότητα)

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.2 ή νεότερο
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- 2 x βίδα στερέωσης
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες

