

Εγχειρίδιο χρήσης

Κάρτα PCI Express σε USB3.0 2 θυρών

**Εγχειρίδιο χρήσης
Έκδ.1.01**

Εγχειρίδιο χρήσης

Περιεχόμενα

Εισαγωγή	3
Χαρακτηριστικά και λειτουργίες	4
Περιεχόμενα συσκευασίας	4
Οδηγίες χρήσης.....	5
Εγκατάσταση οδηγού Windows.....	6

Εγχειρίδιο χρήσης

Εισαγωγή

Το παρόν εγχειρίδιο χρήσης αφορά αυτή την κάρτα PCI Express σε USB3.0 (2-θυρών). Είναι σχεδιασμένη για τα πρότυπα USB3.0 xHCI. Παρέχει σύνδεση για διάφορες συσκευές USB και ταχύτητες μέχρι 5Gb/s. Επίσης υποστηρίζει λειτουργίες hot-plugging και legacy.

Περιγραφή Hardware

PCI Express Card σε USB3.0 (2-θυρών)

Εγχειρίδιο χρήσης

Χαρακτηριστικά και λειτουργίες

- ◆ Συμβατό με προδιαγραφές PCI Express® 2.0.
- ◆ Υποστηρίζει λειτουργία USB legacy.
- ◆ Προσθέτει δύο ταχύτατες εξωτερικές θύρες USB3.0 στο σύστημα.
- ◆ Πλήρες bandwidth 5Gb/s για χρήση τροφοδοσίας USB.
- ◆ USB Chip: NEC.
- ◆ Τάση εισόδου: Βύσμα 4-pin τύπου CD-ROM /Τροφοδοσία Bus
- ◆ Τάση εξόδου: +5V/900mA (κάθε θύρα).
- ◆ Βύσμα τροφοδοσίας 4 Pin για παροχή επιπλέον τροφοδοσίας ώστε να ανταποκρίνεται στα πρότυπα τάσης εξόδου USB3.0 +5V/900mA.
- ◆ Λειτουργία hot-swapping που σας επιτρέπει να συνδέσετε/ αποσυνδέσετε συσκευές χωρίς να απενεργοποιήσετε το σύστημα.
- ◆ Υποστηρίζει λειτουργικό σύστημα Microsoft Windows® XP / Vista / 7 (32/64 bit).
- ◆ Θερμοκρασία λειτουργίας:0 ως 57 βαθμοί.
- ◆ Μέγεθος κάρτας: M*Π*Υ=120*91*18.5 χιλιοστά.

Περιεχόμενα συσκευασίας

- ◆ 1 x PCI Express Card USB 3.0 2-θυρών
 - ◆ 1 x CD που περιέχει τους οδηγούς
 - ◆ 1 x εγχειρίδιο χρήσης
 - ◆ 1 x καλώδιο USB 3.0 (Προαιρετικό)
- (*Σημείωση: Τα περιεχόμενα μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με τη χώρα)

Εγχειρίδιο χρήσης

Οδηγίες χρήσης

Εγκατάσταση της κάρτας PCI Express σε USB3.0

- ◆ Τοποθετήστε την κάρτα PCI Express στο motherboard, σε κάποια υποδοχή PCI-E x1/x16.
- ◆ Αν η εξωτερική συσκευή USB (π.χ. σκληρός δίσκος) απαιτεί περισσότερη τροφοδοσία, παρακαλούμε συνδέστε σε εξωτερική τροφοδοσία.
(*Να έχετε υπόψη σας ότι η μέγιστη παρεχόμενη τάση είναι 900mA. Αν η συσκευή απαιτεί επιπλέον τάση, κάντε εξωτερική σύνδεση).
- ◆ Η εγκατάσταση του hardware ολοκληρώθηκε.
- ◆ Είσοδος εξωτερικής τροφοδοσίας DC: Τροφοδοσία ATX +5V



Εγχειρίδιο χρήσης

Εγκατάσταση οδηγού Windows

Τοποθετήστε το CD στο CD-ROM σας. Ανοίξτε το εικονίδιο **“My Computer”** (**Υπολογιστής**) στην επιφάνεια εργασίας και κάντε διπλό κλικ (ή κάντε δεξί κλικ και πιάστε **“Open”** (Άνοιγμα)) στο εικονίδιο του **“CD-ROM”**. Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο **“USB3.0.exe”** για να ξεκινήσετε τη διαδικασία εγκατάστασης.

Θα εμφανιστεί ένα παράθυρο διαλόγου. Για να συνεχίσετε πιάστε **“Next”** (Επόμενο).

Θα εμφανιστεί η «Άδεια χρήσης τελικού χρήστη». Για να συνεχίσετε πιάστε **“I Accept”** (Συμφωνώ).

Επιλέξτε τη θέση εγκατάστασης. Για να συνεχίσετε πιάστε **“Next”** (Επόμενο).

Για να συνεχίσετε επιλέξτε **“Install”** (Εγκατάσταση). Το λογισμικό θα εγκατασταθεί.

Εγκατάσταση... ..

Αφού ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, πιάστε **“Finish”** (Τέλος), αφαιρέστε το CD από το drive και επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

Ελέγξτε το **“Device Manager”** (Διαχείριση συσκευών) των Windows για να βεβαιωθείτε ότι έγινε σωστή εγκατάσταση των οδηγών Super-Speed USB3.0. Θα πρέπει να δείτε την ένδειξη **“NEC Electronics USB 3.0 Host Controller”** και **“NEC Electronics USB3.0 Root Hub”** στο αντικείμενο **“Universal Serial Bus controllers”** (Ελεγκτές ενιαίου σειριακού διαύλου).