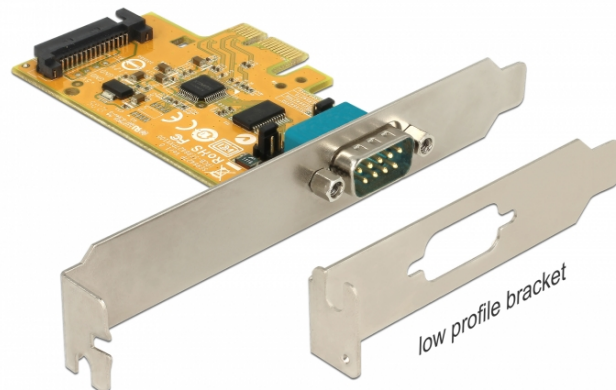


Delock Κάρτα PCI Express προς 1 x Σειριακό με παροχή ρεύματος και προστασία ESD

Περιγραφή

Η κάρτα Express PCI από την Delock επεκτείνει έναν Η/Υ με μία εξωτερική σειριακή υποδοχή. Οι συνδεδεμένες συσκευές μπορούν προαιρετικά να τροφοδοτούνται με τάση 5 V ή 12 V. Χρησιμοποιώντας το bracket χαμηλού προφίλ που συμπεριλαμβάνεται, η κάρτα PCI Express μπορεί επίσης να τοποθετηθεί σε ένα Mini-PC.



Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
εξωτερικά:
1 x σειριακή αρσενική θύρα RS-232 DB9
εσωτερικά:
1 x PCI Express x1, V2.0
1 x SATA 15 ακίδων, αρσενικό
- Chipset: SUN2212
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 115,2 Kbps
- FIFO: 128 byte
- Συμβατό με 16C950 UART
- Η προστασία ESD ± 15 kV για όλα τα σειριακά σήματα συμμορφώνεται με το πρότυπο IEC1000-4-2
- Σήματα: DCD/12V/5V, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI/12V/5V
- 5 V ή 12 V μπορούν να οριστούν μέσω του βραχυκυκλωτήρα (pin 1 ή 9)
- Windows με πιστοποίηση WHQL

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 2.6.x ή νεότερο
- Windows Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express
- Τροφοδοτικό με δωρεάν βύσμα τροφοδοσίας SATA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Αρ. προϊόντος 90293

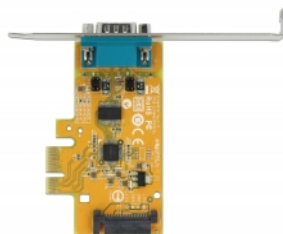
EAN: 4043619902934

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box



Εικόνες





General

Tehnički podaci:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Linux Kernel 2.6 ili noviji

Interface

Vanjski:	1 x serial RS-232 DB9 male
Unutarnji:	1 x SATA muški s 15 konektora 1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Brzina prijenosa podataka:	115,2 Kb/s
FIFO:	128 byte
Napon:	Napon od 5 V ili 12 V može se pojedinačno podesiti za svaki priključak pomoću premosnice (kontakti 1 ili 9) Power over System (POS)
UART:	16C950

Physical characteristics

Slot bracket:	low profile standard
---------------	-------------------------