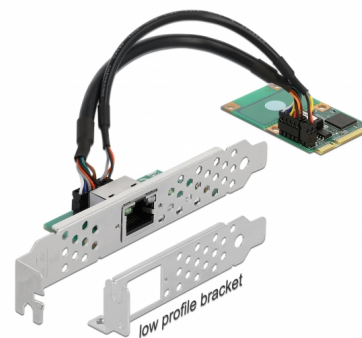


Delock Μίνι PCIe I/O PCIe πλήρους μεγέθους 1 x RJ45 Gigabit LAN

Περιγραφή

Αυτή η Mini ενότητα PCIe από την Delock διευρύνει ένα σύστημα κατά ένα Gigabit διεπαφής LAN RJ45, το οποίο μπορεί να εξαχθεί από την κονσόλα υποδοχής.

Μέσω του προκαθορισμένου σημείου θραύσης μπορεί να μειωθεί το μήκος από το πλήρες στο μισό μέγεθος.



Αρ. προϊόντος 95266

EAN: 4043619952663

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: White Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - εσωτερικά: 1 x αρσενικό Mini PCIe
 - εξωτερικά: 1 x Gigabit LAN, θηλυκός σύνδεσμος RJ45
- Chipset: Intel i210
- Παράγοντας μορφής: Mini PCIe πλήρους μεγέθους / μισού μεγέθους
- Διεπαφή: PCI Express revision 2.1
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:
 - Ethernet έως και 10 Mbps
 - Fast Ethernet έως και 100 Mbps
 - Gigabit Ethernet έως και 1000 Mbps
 - PCI Express x1 έως και 4 Gbps
- Υποστηρίζει IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Υποστήριξη IEEE 802.3az (Ethernet με απόδοση ενέργειας)
- Υποστηρίζει πλαίσια μεγάλου μεγέθους 9k
- Υποστηρίζει PXE
- Μήκος καλωδίου με συνδέσμους: περ. 30εκ.

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 2.6 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Μητρική με ελεύθερη υποδοχή Mini PCIe με διασύνδεση PCIe
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μονάδα Mini PCIe
- 2 καλώδια σύνδεσης
- Πίσω βραχίονας
- Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Παράγοντας μορφής:	Mini PCIe πλήρους μεγέθους Mini PCIe μισού μεγέθους
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 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

σύνδεσμος :	1 x θηλυκός RJ45
-------------	------------------

Technical characteristics

Chipset:	Intel® i210
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

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