

Delock Κάρτα Mini PCIe > 4 x σειριακή RS-232

Περιγραφή

Αυτός ο αντάπτορας Mini PCIe από τη Delock επεκτείνει το σύστημά σας με τέσσερις επιπλέον σειριακές υποδοχές, που μπορείτε να οδηγήσετε έξω μέσω του bracket θυρών. Μπορείτε να συνδέσετε διαφορετικές σειριακές συσκευές, όπως εκτυπωτές, σαρωτές, μόντεμ κλπ. στον προσαρμογέα.



Αρ. προϊόντος 95243

EAN: 4043619952434

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
στη μονάδα:
2 x 20 ακίδων κεφαλίδα αρσενικό
Στο bracket θυρών: (2 bracket θυρών)
2 x σειριακό αρσενικό βύσμα RS-232 DB9 με παξιμάδια βίδας
- Chipset: Moschip MCS9904
- Παράγοντας μορφής: Mini PCIe πλήρους μεγέθους
- Διεπαφή: PCI Express revision 1.1
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 230,4 Kbps
- Συμβατό με 16C450 / 16C550 UART
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 30 cm

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.7 ή νεότερο
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Μητρική με ελεύθερη υποδοχή Mini PCIe με διασύνδεση PCIe

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μονάδα Mini PCIe
- 2 x σειριακό καλώδιο σύνδεσης
- 2 x bracket θυρών με 2 υποδοχές DB9
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Παράγοντας μορφής:	Mini PCIe πλήρους μεγέθους
Supported operating system:	Linux Kernel 3.7 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 Windows 11

Interface

Συνδετήρας 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1
Συνδετήρας 2:	2 x 20 Pin RS-232 pin header

Technical characteristics

Chipset:	Moschip MCS9904
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	4 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	2 x 256 Byte
Interface output:	RS-232
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	16C450 / 16C550
Data bits:	5, 6, 7, 8
Stop bits:	1, 2

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	30 cm
-------------------------------	-------