

Delock Κάρτα PCI Express x1 προς 4 x εξωτερική USB τύπου-A, θηλυκό SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)

Περιγραφή

Η κάρτα PCI Express από τη Delock επεκτείνει έναν Η/Υ κατά τέσσερις εξωτερικές θύρες USB 3.2 Gen 1. Διαφορετικές συσκευές USB, όπως σταθμοί αγκύρωσης, συσκευή ανάγνωσης καρτών, εξωτερικό περίβλημα κλπ. μπορούν να συνδεθούν.

10 Watt έξοδος ενέργειας ανά θύρα

Η κάρτα δεν απαιτεί επιπρόσθετη παροχή ενέργειας και μπορεί ακόμα να της παρέχεται ενέργεια 2 A σε κάθε θύρα. Έτσι, μπορούν να επιτευχθούν συνολικά 8 A όταν χρησιμοποιούνται όλες οι θύρες.



Αρ. προϊόντος 90509

EAN: 4043619905096

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
εξωτερικά: 4 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) τύπου-A, θηλυκό
εσωτερικά: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Renesas D720201
- Ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων έως και:
SuperSpeed 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Μέγιστη ισχύς ανά πόρτα: μέγ. 10 watt (5 V / 2 A)
- Δίσκος επανεκκίνησης
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 40 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -10 °C ~ 70 °C
- Σχετική υγρασία: 10 - 90 % (δεν συμπυκνώνεται)

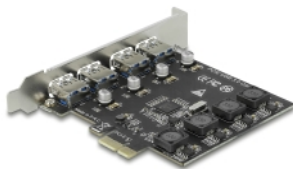
Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 3.18 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express USB 3.2 Gen 1
- 1 x βίδα
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.18 ή νεότερο Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

Interface

Εξωτερικά:	4 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) τύπου-A, θηλυκό
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Renesas D720201
----------	-----------------

Physical characteristics

Slot bracket:	standard
---------------	----------