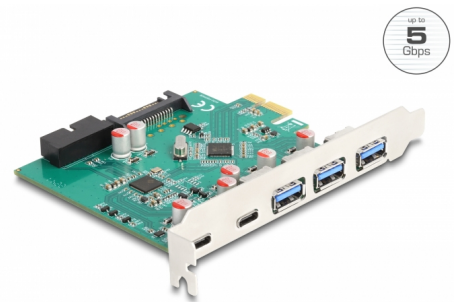


Delock USB 5 Gbps PCI Express x1 Κάρτα προς 3 x εξωτερικά Τύπου-A + 2 x θηλυκό εξωτερικό USB Type-C™ και 1 x αρσενική εσωτερική κεφαλή pin USB των 19 pin

Περιγραφή

Αυτή η κάρτα PCI Express της Delock επεκτείνει το PC κατά τρεις εξωτερικές θύρες τύπου-A και κατά δύο εξωτερικές θύρες USB Type-C™ καθώς επίσης και κατά μια εσωτερική θύρα αρσενικής κεφαλής USB των 19 pin. Μπορούν να συνδεθούν διαφορετικές συσκευές USB όπως μια κάρτα μνήμης USB flash, ένας καρταναγνώστης, ένα εξωτερικό περίβλημα κλπ. Μπορεί να υποστηριχθεί μέγιστος ρυθμός μεταφοράς δεδομένων στο – έως και τα 5 Gbps.



Αρ. προϊόντος 90109

EAN: 4043619901098

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - εξωτερικά:
 - 3 x USB 5 Gbps Τύπου-A θηλυκό
 - 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™, θηλυκό
 - εσωτερικά:
 - 1 x 19 ακίδων κεφαλίδα USB 5 Gbps αρσενικό
 - 1 x υποδοχή τροφοδοσίας SATA 15 ακίδων
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: VIA VL805, Genesys Logic GL3510
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 5 Gbps
- Παροχή ρεύματος μέσω συνδέσμου ρεύματος SATA
- Μέγιστη ισχύς ανά πόρτα: μέγ. 4,5 watt (5 V / 900 mA)
- Υποστηρίζει προδιαγραφές eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Υποστηρίζει UASP
- Υποστηρίζει Πολλαπλά INs (Multiple INs)
- Δίσκος επανεκκίνησης

Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.15 ή νεότερο
- Windows 10/10-64/11
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express
- Τροφοδοτικό με δωρεάν βύσμα τροφοδοσίας SATA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express USB 5 Gbps
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Λειτουργία : | Δίσκος επανεκκίνησης |
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above |

Interface

| | |
|-------------|--|
| Εξωτερικά: | 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™, θηλυκό 3 x USB 5 Gbps Τύπου-A θηλυκό |
| Εσωτερικός: | 1 x PCI Express x1, V2.0 1 x υποδοχή τροφοδοσίας SATA 15 ακίδων 1 x 19 ακίδων κεφαλίδα USB 5 Gbps αρσενικό |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Chipset: | Genesys Logic GL3510 VIA VL805 |
| Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων: | 5 Gbps |