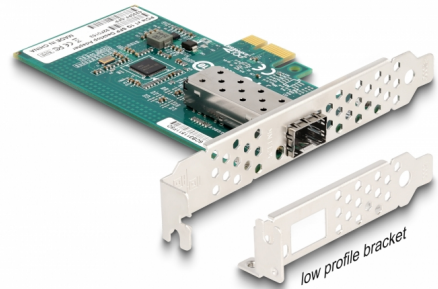


# Delock Κάρτα PCI Express > 1 x Υποδοχή SFP Gigabit LAN

## Περιγραφή

Αυτή η κάρτα δικτύου PCI Express της Delock παρέχει τη σύνδεση για μια μονάδα SFP με ρυθμός μετάδοσης 1000 Mbps. Η υποδοχή SFP δέχεται μια προαιρετική μονάδα Gigabit SFP της Delock για τη σύνδεση σε ένα PC μέσω καλωδίου οπτικών ινών στο δίκτυο.



### Αρ. προϊόντος 89481

EAN: 4043619894819

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: White Box

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
εσωτερικά:  
1 x PCI Express x1, V2.1  
εξωτερικά:  
1 x υποδοχή SFP για μονάδα 1 Gbps SFP
- Chipset: Intel i210
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:  
Gigabit Ethernet έως και 1 Gbps  
PCI Express x1 έως και 2,5 Gbps
- Συμμορφώνεται με IEEE 802.3z
- Υποστηρίζει IEEE 802.1Q εικονικό LAN (VLAN)
- Υποστηρίζει πλαίσια μεγάλου μεγέθους 9k
- Υποστηρίζει PXE

## Απαιτήσεις συστήματος

- Windows Server-2008/Server-2008 R2/Server-2012/Server-2012 R2/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex

Kernel 2.6.x

- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express
- Μονάδα SFP

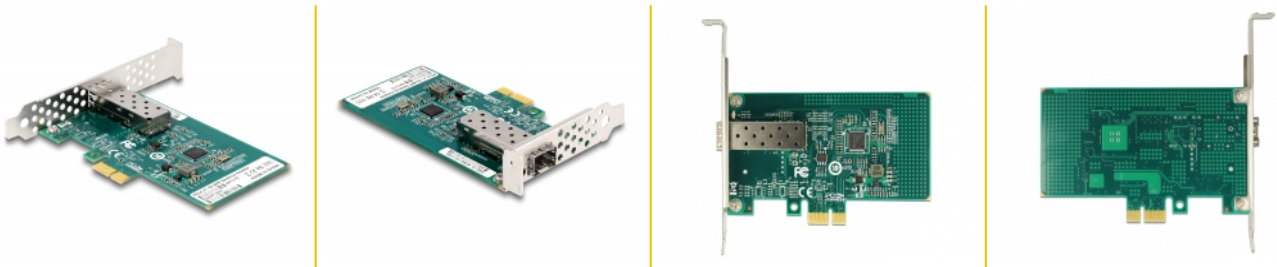
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

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

---

## Εικόνες



## General

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 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit
-----------------------------	---

## Interface

Εξωτερικά:	1 x 1 Gigabit LAN SFP+ Slot
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x1, V2.1

## Technical characteristics

Chipset:	Intel® i210
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

## Physical characteristics

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