

# Delock OCP 3.0-kort till 4 x RJ45 Gigabit LAN

## Beskrivning

OCP 3.0-kortet från Delock erbjuder fyra extra nätverksportar med en dataöverföringshastighet på upp till 1 Gbps.

### OCP NIC 3.0 Liten formfaktor (SFF)

Open Compute Project tillhandahåller öppna och enhetliga standarder som gör datacenter mer energieffektiva och kostnadseffektiva. OCP NIC 3.0 SFF-gränssnittet för servrar har stöd för PCI Express 4.0 med 16 banor. Den mekaniska designen förenklar underhåll och service eftersom det inte längre är nödvändigt att öppna serverhöljet för utbyte.



### Artikelnummer 88300

EAN: 4043619883004

Ursprungsland: China

Paket: Låda

## Specifikationer

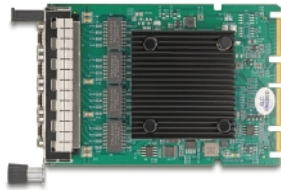
- Anslutning:
  - extern:
    - 4 x Gigabit LAN RJ45 hona
  - intern:
    - 1 x OCP 3.0 4C+-kontakt
- OCP 3.0 W1 SFF 76 mm
- Fäst med dragflik
- Kringkretsar: Intel i350
- Dataöverföringshastighet:
  - Ethernet upp till 10 Mbps
  - Fast Ethernet upp till 100 Mbps
  - Gigabit Ethernet upp till 1000 Mbps
  - PCI Express x4 upp till 16 Gbps
- Stödjer IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Stöd för IEEE 802.3az (Energieffektivt Ethernet)
- Stödjer IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Stödjer 9k Jumbo Frames
- LED-indikator för länk och aktivitet

## Paketets innehåll

- OCP 3.0-kort
- Bruksanvisning

---

## Bilder



## Interface

Extern:	4 x Gigabit LAN RJ45, hona
Intern:	1 x OCP 3.0 4C+ connector

## Technical characteristics

Kringkretsar:	Intel® i350
Dataöverföringshastighet:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps