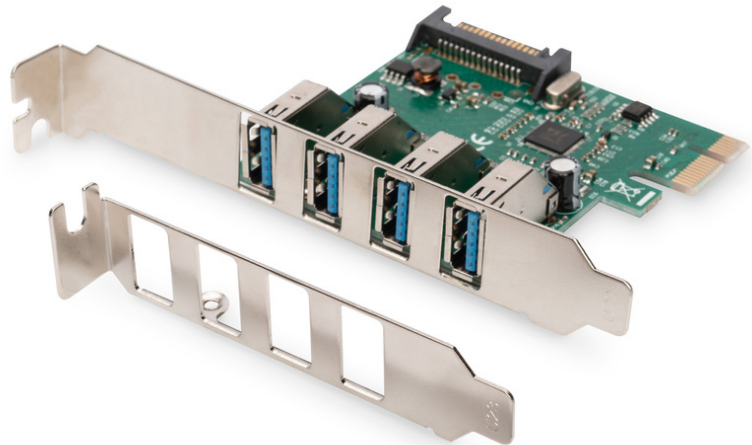


# DIGITUS DIGITUS® 4-poort USB 3.0 PCI Express-kaart

DS-30221-1  
EAN 4016032448082



**USB 3.0, 4-poorts, PCI Express-opsteekkaart 4 poorten A/F extern, VL805 chipset**

De prestatieverhoging voor de nieuwe generatie snellere USB-apparaten

**Snelheid gegevensoverdracht maximaal 5 Gbps**

- 4 USB 3.0 poorten
- Achterwaarts compatibel met USB 2.0/1.1-apparaten
- Ondersteunt gegevensoverdrachtssnelheden: Super Speed (5 Gbps), High Speed (480 Mbps), Full Speed (12 Mbps) en Low Speed (1,5 Mbps)
- Ondersteunt Plug-and-play en hot swapping

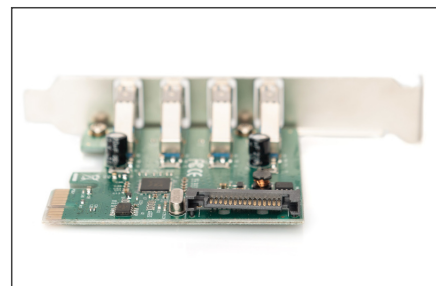
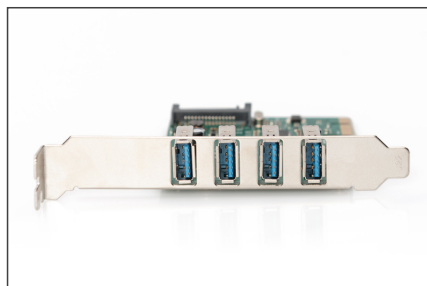
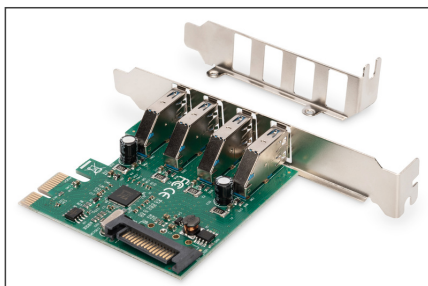
- Compatibel met PCI-Express-specificatie v2.0 en achterwaarts compatibel met PCI-Express 1.x
- Ondersteunt PCI Bus stroombeheer interfacespecificatie 1.2
- Door Microsoft gecertificeerde WHQL-driver voor Windows 7 32/64-bit, Vista 32/64-bit en XP 32/64-bit
- Bedrijfstemperatuur: 0°C-70°C
- Luchtvochtigheid tijdens gebruik: 25 % - 65 % RH (niet condenserend)
- Ondersteunt Windows 10, 8, 7, Vista en XP

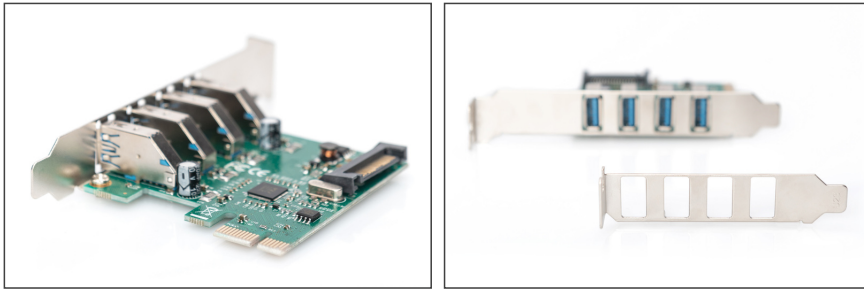
**Package contents**

- DIGITUS® 4-poort USB 3.0 PCI Express-kaart
- Driver-CD
- Gebruiksaanwijzing

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	5.24	38.00	30.00	28.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.13	18.50	17.50	5.50	1,780.62
Packaging Unit Single	1	0.13	18.50	17.50	5.50	1,780.62
Net single without Packaging	1	0.05	12.00	8.00	2.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Schakel de computer volledig uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de netwerkkaart installeert of verwijdert.
- Statische ontlading kan het product of de pc beschadigen. Neem maatregelen tegen statische ontlading (ESD) wanneer u het product installeert, draag bijvoorbeeld een antistatische polsband.
- Raak vóór de installatie het metalen oppervlak van de pc-behuizing of een ander geaard voorwerp aan om eventuele ESD-lading via de behuizing te aarden.
- Gebruik niet te veel kracht bij het aansluiten van het product op de pc.
- Zorg ervoor dat alle kabels correct zijn aangesloten, zonder ze te ver uit te rekken of te beschadigen.
- Raak de contacten van het product niet met uw vingers aan om corrosie of statische lading te voorkomen.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)