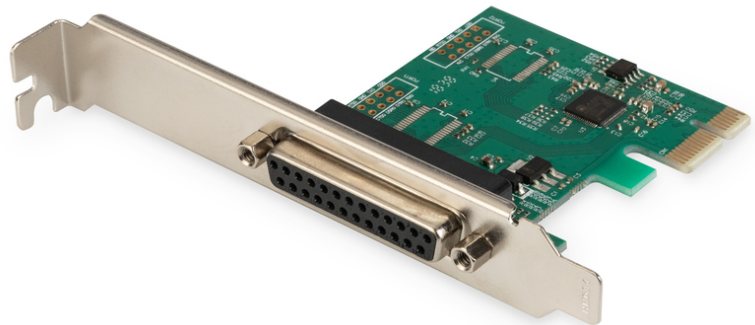


DIGITUS DIGITUS 1 x parallele interfacekaart, PCIe

DS-30020-1
EAN 4016032309383



Parallele I/O, 1-poorts, PCIexpress-invoegkaart 1-poorts, incl. laag profiel, chipset:AX99100

Haal meer uit uw parallele randapparatuur! DIGITUS parallele interfacekaart, PCIe helpt uw oude parallele apparaten te presteren, beter dan voorheen! Met gegevensoverdrachtsnelheden van maximaal 2,5 Mbits/sec – maximaal 3 keer sneller dan de ingebouwde parallele poorten!

Profiteer van alle voordelen van uw High Speed parallel apparaat

- 1x DSUB 25, parallele interface
- Chipset: AX99100
- Gegevensoverdrachtssnelheid maximaal 1.5 Mbps
- Ondersteunt enhanced capability port (ECP)

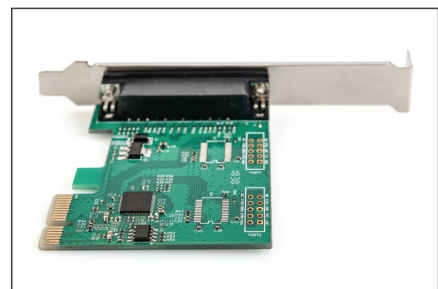
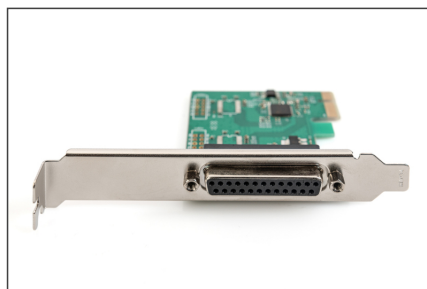
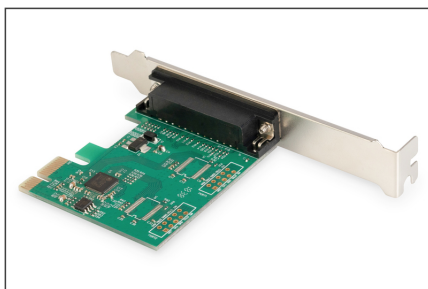
- Komt overeen met de PCI Express Basisspecificatie 1.1
- Compatibel met PCI Power Management 1.2
- Incl. laag profiel slotplaatje
- Bedrijfstemperatuur: 0°C~70°C
- Luchtvochtigheid tijdens gebruik: 0 % - 85 % RH (niet condenserend)
- Ondersteunt Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X en Linux

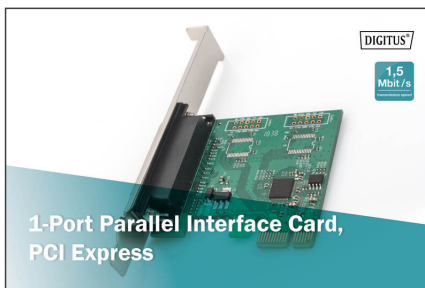
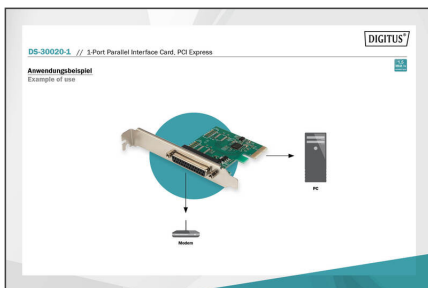
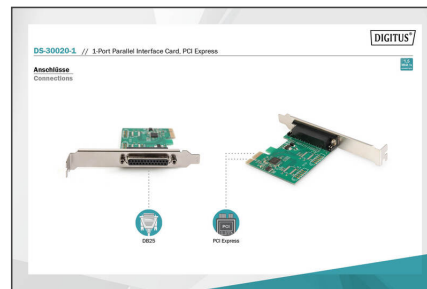
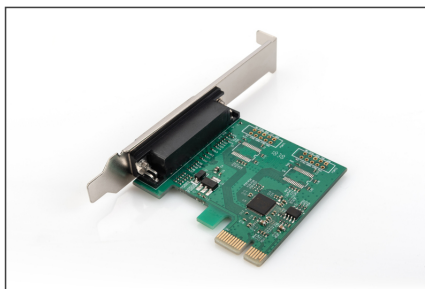
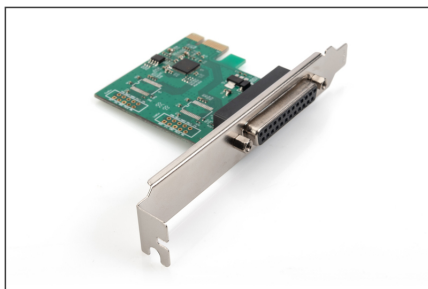
Package contents

- DIGITUS 1 x parallele interfacekaart, PCIe
- Laag profiel gleufsteunen
- Driver-CD
- Gebruiksaanwijzing

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	8.40	38.00	38.00	30.00	43,320.00
Packaging Unit Inside	1	0.21	3.00	14.00	16.00	672.00
Packaging Unit Single	1	0.21	3.00	14.00	16.00	672.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:





Safety notes

- Schakel de computer volledig uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de netwerkaart 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