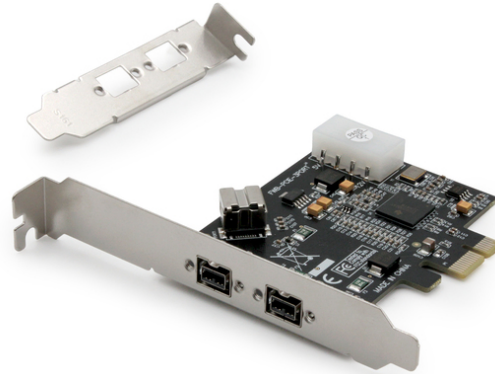


DIGITUS® DIGITUS Firewire 800 (1394b) PCIe-kaart

DS-30203-2

EAN 4016032322405



IEEE 1394b interfacekaart, PCIeexpress, 3-poorts, 2x9-pins extern+1x9-pins intern, XIO2213B

IEEE 1394b interfacekaart, PCIeexpress, 3 poorten, 2x9-pins extern+1x9-pins intern, XIO2213B

Breid uw systeem met extra Firewire-poorten uit!

- 3 x FireWire 800 (1394b)-poorten: 2 x 9-pins extern + 1 x 9-pins intern
- Chipset: XIO2213B
- Gegevensoverdracht op snelheden van 100, 200, 400 en 800 Mbps
- Ingebouwde 4-pins voedingsconnector, biedt extra vermogen wanneer aangesloten op de systeemvoeding (aanbevolen)
- Ondersteunt hot-swapping en Plug & Play aansluitingen

- Werkt met verschillende typen FireWire 800 (1394b)-apparaten, zoals externe harde schijven, DV-camcorders, digitale camera's, CD-RW/DVD-ROM-stations en andere audio/video-apparaten
- Bedrijfstemperatuur: 0°C~70°C
- Luchtvochtigheid tijdens gebruik: 25 % - 65 % RH (niet condenserend)
- Ondersteunt Windows 10, 8, 7, Vista en XP

Package contents

- PCIe, FireWire 800 interfacekaart, 2/1-poorten
- Laag profiel gleufsteunen
- Gebruiksaanwijzing

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 40 | 6.00 | 41.00 | 41.00 | 38.00 | 63,878.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.15 | 8.00 | 12.00 | 1.90 | 182.40 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.15 | 8.00 | 12.00 | 1.90 | 182.40 |
| 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 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