

DIGITUS® PCI Express-kaart, Firewire 1394a (3 +1 poort)

DS-30201-5

EAN 4016032442592



IEEE 1394a Interface Card, PCIeexpress, 3 Port 1x ext. 1394mini, 2x ext. 1394a Ports

Met deze IEEE 1394a/Firewire Express Card kunt u uw pc snel en eenvoudig uitbreiden met vier IEEE 1394-poorten! Daardoor ondersteunt het apparaat gegevensoverdrachtssnelheden van 100/200/400 Mbps en door de geïntegreerde Hot Swap- en Plug&Play-functie kan het in elke beschikbare PCI-positie van elke lengte worden geïnstalleerd.

Voorzie uw pc van vier extra IEEE 1394-poorten!

- Twee externe 1394a en één externe 1394 mini-aansluiting
- Installeert in een beschikbare PCI Express-sleuf met verschillende sleufbreedte

- Ondersteunt hot-swapping en Plug & Play aansluitingen
- Gegevensoverdrachtssnelheid 100 Mbps/200 Mbps/400 Mbps
- Bedrijfstemperatuur: 0°C~70°C
- Luchtvochtigheid tijdens gebruik: 25 % - 65 % RH (niet condenserend)
- Ondersteunt Windows 10, 8, 7, Vista en XP

Package contents

- 1 x PCI Express-kaart, Firewire 1394a (3 +1 poort)
- 1 x Firewire 400-verbindingkabel, 4-pins/M - 6-pins/M, 0,7m
- 1 x Beugel met laag profiel
- Gebruiksaanwijzing

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	8.40	38.00	28.00	30.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.21	20.00	19.00	5.50	2,090.00
Packaging Unit Single	1	0.21	14.30	3.00	17.00	729.30
Net single without Packaging	1	0.04	9.50	18.00	1.90	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