

DIGITUS Cartão PCIe DIGITUS Firewire 800 (1394b)

DS-30203-2
EAN 4016032322405



IEEE 1394b PCIexpress Add-On card 3-port, 2x9-Pin Extern+1x9-Pin Intern, XIO2213B

IEEE 1394b PCIexpress Add-On card,3-port, 2x9-Pin Extern+1x9-Pin Intern, XIO2213B

Ampliar o seu sistema com portas Firewall adicionais!

- 3x portas Firewire 800 (1394b): 2x 9 pinos externos + 1x 9 pinos internos
- Circuito integrado da placa-mãe: XIO2213B
- Velocidade de transferência de dados de 100, 200, 400 e 800Mbps
- Conector de alimentação integrado de 4 pinos, proporciona alimentação extra quando está ligado à fonte de alimentação do sistema (recomendado)

- Compatível com Hot-Swapping (troca a quente) e Plug & Play
- Funciona com vários tipos de dispositivos FireWire 800 (1394b), incluindo os controladores do disco rígido externo, câmara de vídeo DV, câmaras digitais, controladores CD-RW/DVD-ROM e outros dispositivos áudio/vídeo.
- Temperatura de funcionamento: 0°C-70°C
- Humidade de funcionamento: 25% - 65% HR (não condensação)
- Compatível com Windows 10, 8, 7, Vista e XP

Package contents

- Cartão de interface PCIe, FireWire 800, 2/1-portas
- Suporte baixo perfil
- Manual de instruções

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

Safety notes

- Switch off the computer completely and disconnect it from the power supply before installing or removing the network card.
- Static discharge can damage the product or the PC. Take measures against static discharge (ESD) when installing the product, e.g. wear an antistatic wrist strap.
- Before installation, touch the metal surface of the PC housing or another grounded object to ground any ESD charge via the housing.
- Avoid using too much force when connecting the product to the PC.
- Please ensure that any cables are connected correctly without overstretching or damaging them.
- Avoid touching the contacts of the product with your fingers to prevent corrosion or static charge.

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