

# DIGITUS DIGITUS PCIe контроллер 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

**Расширьте вашу систему дополнительными портами Firewire!**

- 3х порта FireWire 800 (1394b): 2х 9-конт. внешн. + 1х 9-конт. внутр.
- Набор микросхем: XIO2213B
- Скорость передачи данных 100, 200, 400 и 800 Мбит/с
- Встроенный 4-контактный разъем питания, обеспечивает дополнительную мощность при подключении к источнику питания системы (рекомендуется)

- Поддержка функции горячей замены и Plug&Play
- Работает с различными типами устройств FireWire 800 (1394b), включая внешние жесткие диски, DV камкордеры, цифровые камеры, CD-RW/DVD-ROM приводы и другие аудио/видео устройства
- Рабочая температура: 0-70 °C
- Влажность воздуха при эксплуатации: Относительная влажность 25% - 65% (без конденсации)
- Поддержка Windows 10, 8, 7, Vista и XP

**Package contents**

- PCIe, FireWire 800 контроллер, 2/1-портовый
- Низкопрофильная планка
- Руководство по эксплуатации

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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