

DIGITUS Tarjeta PCI Express, Firewire 1394a (3 + 1 puerto)

DS-30201-5
EAN 4016032442592



Tarjeta de interfaz IEEE 1394a, PCIexpress, 4 puertos 1 puerto ext. 1394mini, 2 puertos ext./1 int. 1394a

¡Con esta tarjeta Firewire Express/IEEE 1394a podrá añadir a su ordenador cuatro puertos IEEE 1394 de forma rápida y sencilla! Por lo tanto, es compatible con velocidades de transferencia de datos de 100/200/400 Mbps y puede instalarse en cualquier ranura PCI disponible con cualquier ancho de carril gracias a la función Plug&Play y Hot Swap instalada.

¡Actualice su ordenador con cuatro puertos adicionales IEEE 1394!

- Dos conexiones 1394a externas, una conexión 1394mini externa y una conexión interna 1394a adicional con alimentación eléctrica de 4 clavijas

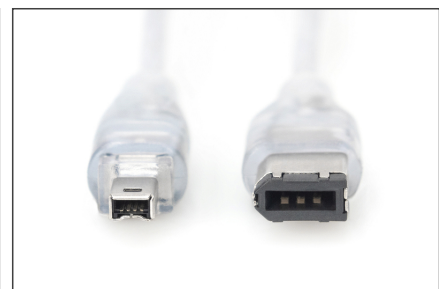
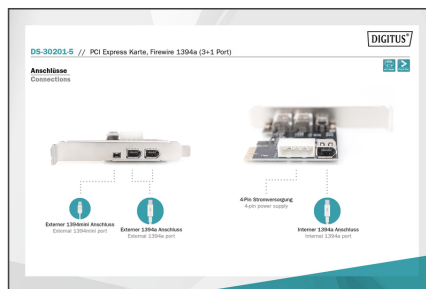
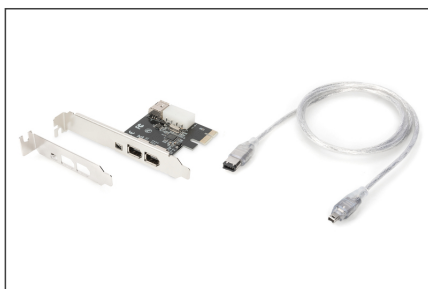
- Compatible con cualquier ranura PCI Express disponible con cualquier ancho de carril
- Compatible con Hot-Swapping y Plug & Play
- Velocidad de transferencia de datos 100 Mbps/200 Mbps/400 Mbps
- Rango de temperatura de funcionamiento: De 0 °C a 70 °C
- Humedad en funcionamiento: 25 % - 65 % HR (sin condensación)
- Compatible con Windows 10, 8, 7, Vista y XP

Package contents

- 1 tarjeta PCI Express, Firewire 1394a (3 + 1 puerto)
- 1 x cable de conexión Firewire 400, 4 pines/M - 6 pines/M, 0,7 m
- 1 x soporte de perfil bajo
- Instrucciones de uso

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**

- Apague completamente el ordenador y desconéctelo de la red eléctrica antes de instalar o extraer la tarjeta de red.
- Las descargas estáticas pueden dañar el producto o el PC. Tome medidas contra las descargas estáticas (ESD) al instalar el producto, por ejemplo, lleve una muñequera antiestática.
- Antes de la instalación, toque la superficie metálica de la carcasa del PC u otro objeto conectado a tierra para conectar a tierra cualquier carga ESD a través de la carcasa.
- Evite utilizar demasiada fuerza al conectar el producto al PC.
- Asegúrese de que los cables están conectados correctamente, sin estirarlos en exceso ni dañarlos.
- Evite tocar los contactos del producto con los dedos para evitar la corrosión o la carga estática.

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