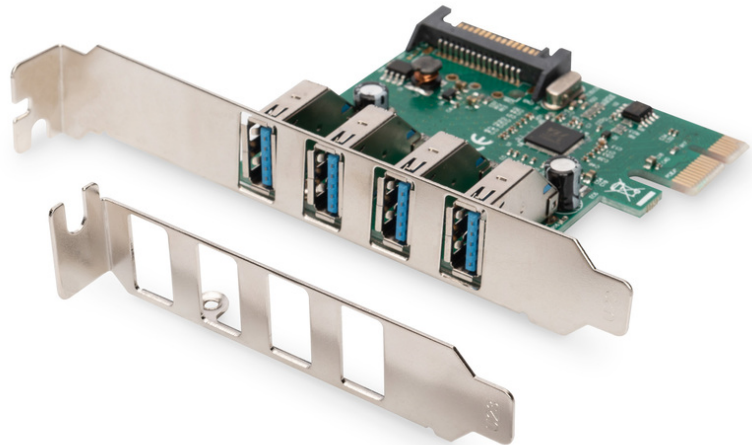


DIGITUS tarjeta exprés de 4 puertos PCI 3.0 DIGITUS®

DS-30221-1
EAN 4016032448082



Tarjeta complementaria USB 3.0, 4 puertos, PCI Express 4 puertos A/F externos, chipset VL805

El placer de las prestaciones para la nueva generación de dispositivos USB ultra rápidos

tasa de tranferencia de datos de hasta 5 Gbps

- 4 puertos USB 3.0
- Compatible con dispositivos USB 2.0/1.1
- Velocidades de transferencia de datos compatibles: supervelocidad (5 Gbps), alta velocidad (480 Mbps), máxima velocidad (12 Mbps) y baja velocidad (1,5 Mbps).
- Admite plug-and-play y hot-swapping
- Compatible con la especificación PCI-Express v2.0 y hacia abajo con PCI-Express 1.x

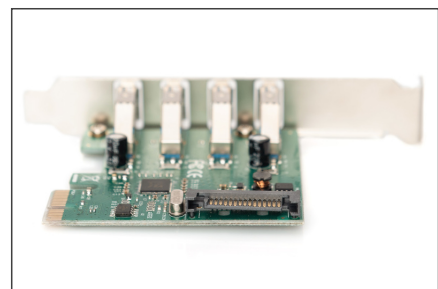
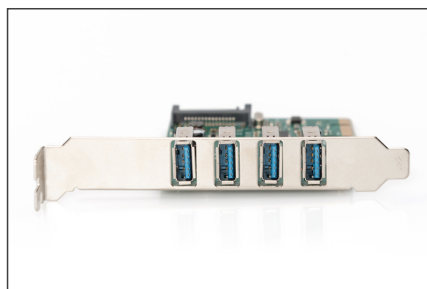
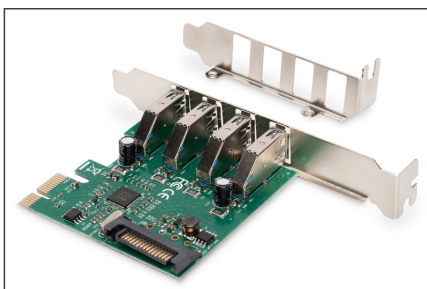
- Compatible con la especificación 1.2 de la interfaz de gestión de energía del bus PCI
- Controladores WHQL certificados por Microsoft para Windows 7 32/64 bits, Vista 32/64 bits y XP 32/64 bits
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 70 °C
- Humedad durante el funcionamiento: 25% - 65% HR (sin condensación)
- Compatible con Windows 10, 8, 7, Vista y XP

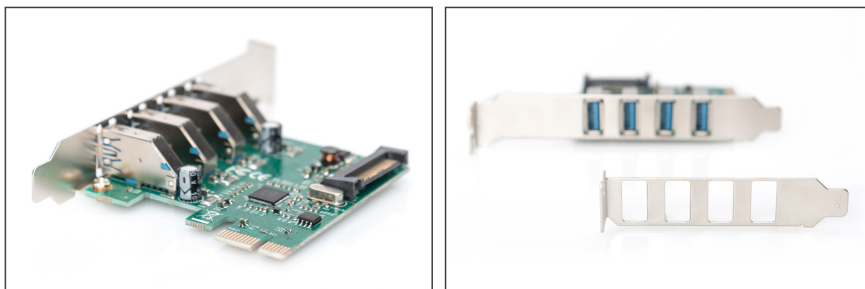
Package contents

- tarjeta exprés de 4 puertos PCI 3.0 DIGITUS®
- CD de controladores
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	5.24	38.00	30.00	28.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.13	18.50	17.50	5.50	1,780.62
Packaging Unit Single	1	0.13	18.50	17.50	5.50	1,780.62
Net single without Packaging	1	0.05	12.00	8.00	2.00	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