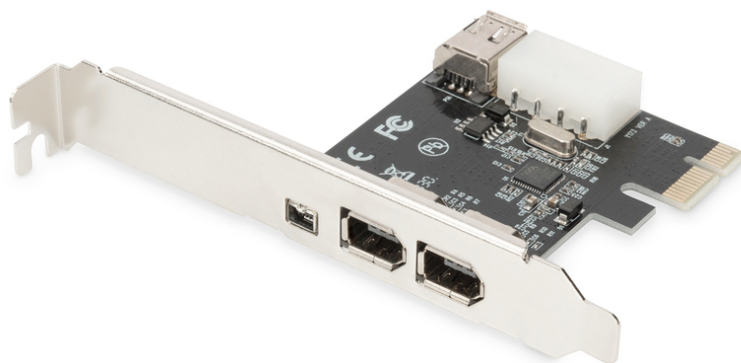


# DIGITUS® Carte PCI Express, Firewire 1394a (3 +1 ports)

DS-30201-5

EAN 4016032442592



### Carte PCI Express, IEEE 1394a, 4 ports 1 x connecteur « mâle » 1394mini, 2 x connecteurs « mâles » / 1 x connecteur « femelle » 1394a

Grâce à cette carte Express IEEE 1394a/Firewire, vous pouvez élargir rapidement et aisément votre système d'ordinateur sur quatre ports IEEE 1394 ! De ce fait, elle prend en charge des vitesses de transmission de données de 100/200/400 Mbit/s et, grâce à la fonction intégrée de remplacement à chaud et connexions à chaud plug-and-play, elle peut être installée dans n'importe quel emplacement PCI Express ayant une largeur de voies différentes.

### Équipez votre ordinateur de quatre ports IEEE 1394 supplémentaires !

- Deux connecteurs « mâles » 1394a, un connecteur « mâle » 1394mini + un connecteur « femelle » supplémentaire 1394a (prise à 4 broches pour l'alimentation incl.)

- Installation dans n'importe quel emplacement PCI Express ayant une largeur de voies différente
- Prise en charge du remplacement à chaud et de la connexion plug-and-play
- Vitesse de transmission de données : 100/200/400 Mbit/s
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C
- Hygrométrie de fonctionnement : 25 % à 65 % HR (sans condensation)
- Compatibilité avec Windows 10, 8, 7, Vista et XP

### Package contents

- 1 carte PCI Express, Firewire 1394a (3 +1 ports)
- 1 câble de connexion Firewire 400, 4 broches/M - 6 broches/M, 0,7 m
- 1 équerre profil bas
- Notice d'utilisation

### Logistics

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

- Éteins complètement l'ordinateur et débranche-le de l'alimentation électrique avant d'installer ou de retirer la carte réseau.
- Les décharges d'électricité statique peuvent endommager le produit ou l'ordinateur. Pour installer le produit, prendre des mesures contre les décharges statiques (ESD). Par exemple, porter un bracelet antistatique.
- Avant l'installation, touchez la surface métallique du boîtier de l'ordinateur ou tout autre objet mis à la terre afin de mettre à la terre toute charge ESD éventuelle via le boîtier.
- Évitez d'utiliser trop de force pour connecter le produit à l'ordinateur.
- Veillez à ce que les câbles soient correctement raccordés, sans être trop tendus ou endommagés.
- Évitez de toucher les contacts du produit avec les doigts afin d'éviter la corrosion ou l'électricité statique.

**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](mailto:info@assmann.com)