

DIGITUS Carte d'extension PCI Firewire A

DS-33203-2 EAN 4016032426066





Carte complémentaire IEEE 1394a PCI 2x6 broches+1x4 broches externe, 1x6 broches interne, TSB43AB23

Augmente les possibilités de connexion d'un PC de quatre ports FireWire-A. Connexion facile, par ex. de caméscopes ou de boîtiers externes à votre ordinateur.

Installation facile, performances maximales

- Quatre ports IEEE1394a (FireWire) pour des connexions E/S à grande vitesse
- Conforme à IEEE 1394-1995, 1394a (rév. 1.1) et à la spécification d'interfaces OHCI 1.0
- Permet des taux de transfert de données allant jusqu'à 100, 200 et 400 Mbit/s

- Chipset: TI TSB43AB23
- La fonction de connexion à chaud permet la connexion et la déconnexion des appareils en cours de fonctionnement
- Température de fonctionnement : 0 °C à 85 °C
- Hygrométrie de fonctionnement : 25 % à 65 % HR (sans condensation)
- Compatibilité avec Windows 10, 8, 7, Vista et XP

Package contents

- Carte Add-on Firewire A PCI
- Câble
- Mode d'emploi

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	5.00	40.00	28.00	30.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	1	0.13	15.00	14.00	4.00	840.00
Packaging Unit Single	1	0.13	13.00	14.00	3.00	546.00
Net single without Packaging	1	0.05	12.00	11.60	1.90	0.00

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

 $\ensuremath{\mathsf{EU}}$ 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