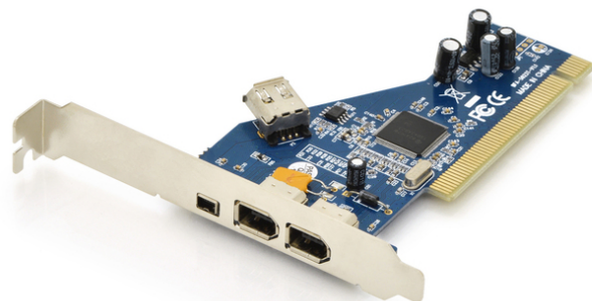


# DIGITUS Firewire A Add-on Karte PCI

**DS-33203-2**  
**EAN 4016032426066**



**IEEE 1394a PCI Add-On Card 2x6-Pin+1x4-Pin Extern, 1x6-Pin Intern, TSB43AB23**

Erweitert die PC-Anschlussmöglichkeiten um vier FireWire-A-Ports. Einfacher Anschluss z.B. von DV-Camcordern oder externen Gehäusen an Ihren PC.

**Einfache Installation mit maximaler Leistung**

- Vier IEEE1394a (FireWire) Ports für High-Speed I/O Verbindungen
- Konform zu IEEE 1394-1995, 1394a (rev. 1.1) und OHCI Interface Specification 1.0
- Unterstützt Datentransferraten von 100, 200 und 400 Mbps

- Chipsatz: TI TSB43AB23
- Hot-Swapping erlaubt ein Verbinden und Trennen von Geräten während des laufenden Betriebes
- Betriebstemperatur: 0 °C - 85 °C
- Luftfeuchtigkeit beim Betrieb: 25% - 65% RH (nicht kondensierend)
- Unterstützt Windows 10, 8, 7, Vista und XP

**Lieferumfang**

- Firewire A Add-on Karte PCI
- Kabel
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	40	5,00	40,00	28,00	30,00	33.600,00
Innen-VPE	1	0,13	15,00	14,00	4,00	840,00
Einzel-VPE	1	0,13	13,00	14,00	3,00	546,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,05	12,00	11,60	1,90	0,00

**Sicherheitshinweise**

- Schalte den Computer vollständig aus und trenne ihn vom Stromnetz, bevor du die Netzwerkkarte installierst oder entfernst.
- Statische Entladung kann das Produkt oder den PC beschädigen. Zur Installation des Produktes Maßnahmen zur statischen Entladung (ESD) durchführen. z.B. Tragen eines antistatischen Armbandes.
- Berühren Sie vor der Installation die Metallfläche des PC-Gehäuses oder einen anderen geerdeten Gegenstand, um eine etwaige ESD Aufladung über das Gehäuse zu erden.
- Vermeide sie den Einsatz von zu viel Kraft beim verbinden des Produktes mit dem PC.
- Beachten Sie bitte dass etwaige Kabel richtig angeschlossen werden, ohne sie zu überdehnen oder zu beschädigen.
- Vermeide Sie es die Kontakte des Produktes mit den Fingern zu berühren, um Korrosion oder statische Aufladung zu verhindern.

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)