

Geschwindigkeit ist Trumpf



IBM IEEE 1394 Adapter

Highlights

Schließen Sie Hochgeschwindigkeits-Peripheriegeräte, die dem neuesten Hochgeschwindigkeitsstandard 1394 entsprechen, an Ihr System an – und profitieren Sie von einer Geschwindigkeit von bis zu 400 MBit/s.

Eine immer größer werdende Auswahl an IEEE 1394-kompatiblen Geräten steht Ihnen zur Verfügung: Digitales Video, Festplattenlaufwerke, DVD Player, CD-RW-Laufwerke. Diese Geräte können jederzeit ohne Neustart des Systems angeschlossen werden.

Einfache Installation dank der automatischen Konfiguration – keine ID- oder Terminator-konfiguration.

Einschließlich MGI-Videobearbeitungs-Software für die digitale Videoaufzeichnung und -bearbeitung

Die neuen IBM 1394 CardBus Card- und Low Profile PCI-Adapter bieten Ihnen die Leistung, die Sie für den Anschluss der neuesten Hochgeschwindigkeits-Peripheriegeräte benötigen. Schließen Sie einfach den geeigneten Adapter an und schon profitieren Sie von einer Geschwindigkeit von bis zu 400 MBit/s – mehr als 33 Mal schneller als USB – für IEEE 1394-kompatible Geräte wie Festplatten, CD-RW-Laufwerke, Scanner und vieles mehr.

Die 1394-Adapter bieten nicht nur eine höhere Leistung, sie sind auch einfach in der Handhabung. Die Erstinstallation dauert – dank der automatischen Konfiguration – weniger als fünf Minuten¹. Und durch den Einsatz von dünnen, einfach zu handhabenden Kabeln lassen sich die IEEE 1394-Geräte jederzeit anschließen, ohne dass das System jedes Mal neu gestartet werden muss.

Options
by IBM



JETZT ZUGREIFEN

Unter ibm.com/pc/de/buyibm

können Sie die Produkte direkt kaufen oder einen IBM Händler suchen.

Die IBM IEEE 1394 Adapter auf einen Blick

Anschlussadapter	IBM IEEE 1394 CardBus Card	IBM IEEE 1394 Low Profile PCI
Bestellnr.	19K5679	19K5790
Bus-Architektur	Cardbus	PCI
Datenübertragungsrates	Bis zu 400 MBit/s	Bis zu 400 MBit/s
Abmessungen (HxBxT)	3,0 mm x 54,0 mm x 85,0 mm	3,0 mm x 63,5 mm x 120,7 mm
Betriebsumgebung		
Temperatur	0°C–65°C	0°C–65°C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10%–95%	10%–95%
Eingeschr. Garantie²	3 Jahre	1 Jahr
Lieferumfang	IBM IEEE 1394 CardBus Card, 6- zu 6-poliges Kabel, 6- zu 4-poliges Kabel, Benutzerhandbuch	IBM IEEE 1394 Low Profile PCI Adapter, 6- zu 6-poliges Kabel, 6- zu 4-poliges Kabel, MGI Digital Video Application CD, Benutzerhandbuch
Zulassungen	FCC Teil 15 Klasse B und Teil 68, CE-Zeichen, UL, IECS, VCCI, C-Tick – Australien, BSMI Taiwan, Korean. Zulassung, China	FCC Teil 15 Klasse B und Teil 68, CE-Zeichen, UL, IECS, VCCI, C-Tick – Australien, BSMI Taiwan, Korean. Zulassung, China
Herkunftsland³	Taiwan und U.S.A.	China

Installationsinformationen

Systeme⁴	Aktuelle Kompatibilitätsinformationen finden Sie auf unserer Website unter ibm.com/pc/de	
Software/Betriebs-systeme	Windows 98 Second Edition, Windows 2000, Windows Millennium	
Hardware-anforderungen	Unterstützung auf allen Systemen mit einem Typ II oder Typ III CardBus-Kartensteckplatz und einem MMX-Prozessor mit mindestens 266 MHz.	Unterstützung auf allen Systemen mit einem PCI-Steckplatz, der den PCI 2.2-Anforderungen entspricht u. dem Adapter 3,3 Volt liefert. Prozessor mit mind. 266 MHz erforderlich.

Wünschen Sie weitere Informationen?

World Wide Web

Options by IBM

ibm.com/pc/de/options

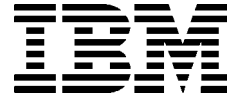
Neuigkeiten der PSG

ibm.com/pc/de/pcnews

Neues Zubehör

ibm.com/pc/de/pcnews/accessories

Für den Zugriff auf häufig aktualisierte Informationen über Optionsprodukte, Benutzerforen, Technischen Support, herunterladbare Schriftarten und vieles mehr.



IBM Deutschland GmbH
D-70548 Stuttgart
Telefon: (+49) 18 02 / 32 43 53*
Homepage: ibm.com/pc/de

IBM Österreich
Obere Donaustraße 95
A-1020 Wien
Telefon: (+43) 1 / 17 06 - 25 00
Telefax: (+43) 1 / 17 06 - 33 88
Homepage: ibm.com/pc/at

IBM Schweiz
Bändliweg 21
CH-8010 Zürich
Telefon: (+41) 848 / 80 43 43
Homepage: ibm.com/pc/ch

IBM ist eine eingetragene Marke der International Business Machines Corporation. Vertragsbedingungen und Preise erhalten Sie bei den IBM Geschäftsstellen und den IBM Geschäftspartnern. Die Produktinformationen geben den derzeitigen Stand wieder. Alle Angaben ohne Gewähr. Gegenstand und Umfang der Leistungen bestimmen sich ausschließlich nach den jeweiligen Verträgen.

* Telefongebühren: DM 012 pro Anruf

¹ Durchschnittliche Installationsdauer. Die Dauer ist abhängig von bestimmten Systemvariablen wie verfügbarer Arbeitsspeicher und Prozessorgeschwindigkeit.

² Weitere Informationen zu den Kaufbedingungen bzw. Kopien der IBM Garantie-Erklärung erhalten Sie von Ihrem Marketing-Support-Ansprechpartner oder IBM Geschäftspartner.

³ Das Herkunftsland des Produkts kann während der Lebensdauer des Produkts variieren.

⁴ Einige Konfigurationen sind möglicherweise nicht zueinander kompatibel.

IBM behält sich das Recht vor, technische Daten und andere Produktinformationen ohne Vorankündigung zu ändern. Diese Publikation enthält möglicherweise technische Ungenauigkeiten oder typografische Fehler. Verweise auf IBM Produkte und Dienstleistungen in dieser Publikation bedeuten nicht, dass IBM beabsichtigt, sie in anderen Ländern verfügbar zu machen. IBM STELLT DIESE PUBLIKATION „WIE GESEHEN“ ZUR VERFÜGBARUNG UND ÜBERNIMMT KEINERLEI AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGEND EINGESCHLOSSENE GARANTIE. DIES GILT AUCH FÜR DIE EINGESCHLOSSENE GEWÄHR FÜR HANDELSFÄHIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR BESTIMMTE ZWECKE. In einigen Rechtsprechungen ist eine ausdrückliche oder stillschweigend eingeschlossene Garantie nicht zulässig. Diese Garantieeinschränkung gilt daher unter Umständen nicht in Ihrem Land.

Marken anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt

Bei IBM heißt Dienst am Kunden zugleich Dienst an unserer Umwelt: Wir nehmen IBM Altgeräte zurück und stellen deren umweltfreundliche Entsorgung zum Selbstkostenpreis sicher.

IBM Hardware-Produkte sind fabrikaner hergestellt. Sie können neben neuen auch wieder verwendete Teile enthalten.

Gedruckt in England von Carwin Ltd.

© Copyright IBM Corporation 2000

Die neueste Version dieses Dokuments finden Sie im Internet unter ibm.com/pc/de/update.html, „Brochures“, „Options“

OPBGE76 (10/00) SM