



Gebrauchsanweisung

DELOCK[®]
we move the world

PCMCIA Adapter CardBus zu 2x eSATA



Produkt-Nr.: 61618
Beschreibung-Nr.: 61618-a
www.delock.com



Kurzbeschreibung

Der Delock PCMCIA Adapter CardBus zu eSATA erweitert Ihr Notebook um zwei eSATA Ports. Sie können an den Adapter verschiedene SATA Geräte wie externe Festplatten anschließen

Technische Daten

- 2 x eSATA Ports
- Serial ATA Spezifikation Revision 1.0
- 32-Bit Card Bus Typ II
- Datentransferraten bis zu 1.5 Gbps
- Hot Swap, Plug & Play
- Für Windows 98/98SE/ME/NT4.0/2000/XP/XP-64/Server 2003, Linux

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien PCMCIA CardBus II Slot
- Windows 98/98SE/ME/NT4.0/2000/XP/XP-64/Server 2003, Linux

Packungsinhalt*

- PCMCIA Adapter, CardBus zu eSATA
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

*Überzeugen Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle Bestandteile des Lieferumfangs in der Verpackung enthalten sind. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Fachhändler.

Hinweis:

Folgen Sie den hier anschließenden allgemeinen Anweisungen zur Installation des Adapters. Bei Bedarf lesen Sie bitte in Ihrem Computerhandbuch nach oder wenden Sie sich an einen Fachmann.

Treiber Installation

Windows XP Service Pack 1/XP-64/Server 2003

1. Schalten Sie Ihren Computer ein.
2. Stecken Sie die PCMCIA Karte in Ihren CardBus Slot.
3. Danach erscheint von Windows der Hardware Assistent.
4. Legen Sie die Treiber CD in Ihr Laufwerk und klicken Sie auf "Weiter".
5. "Software automatisch installieren" auswählen, auf "Weiter" klicken.
6. Der Treiber wird gefunden, dann klicken Sie auf "Weiter". Danach auf "Fertig stellen".



7. Starten Sie den PC neu.
8. Nach dem Neustart können Sie das Gerät verwenden.

Windows XP Service Pack 2

1. Schalten Sie Ihren Computer ein.
2. Stecken Sie die PCMCIA Karte in Ihren CardBus Slot.
3. Danach erscheint von Windows der Hardware Assistent. Wählen Sie "nein, diesmal nicht".
4. Legen Sie die Treiber CD in Ihr Laufwerk und klicken Sie auf "Weiter".
5. "Software automatisch installieren" auswählen, auf "Weiter" klicken.
6. Der Treiber wird gefunden, auf "Installation fortsetzen" klicken.
7. Klicken Sie auf "Weiter" und auf "Fertig stellen".
8. Starten Sie den PC neu.
9. Nach dem Neustart können Sie das Gerät verwenden.

Windows 2000

1. Schalten Sie Ihren Computer ein.
2. Stecken Sie die PCMCIA Karte in Ihren CardBus Slot.
3. Danach erscheint von Windows der Hardware Assistent.
4. Legen Sie die Treiber CD in Ihr Laufwerk und klicken Sie auf "Weiter".
5. "Nach einem passenden Treiber für das Gerät suchen" auswählen, auf "Weiter" klicken.
6. Option "CD Laufwerk" auswählen, auf "Weiter" klicken.
7. Der Treiber wird gefunden, dann klicken Sie auf "Weiter". Danach auf "Fertig stellen".
8. Starten Sie den PC neu.
9. Nach dem Neustart können Sie das Gerät verwenden.

Windows 98/98SE/ME

1. Schalten Sie Ihren Computer ein.
2. Stecken Sie die PCMCIA Karte in Ihren CardBus Slot.
3. Danach erscheint von Windows der Hardware Assistent.
4. Legen Sie die Treiber CD in Ihr Laufwerk und klicken Sie auf "Weiter".
5. "Nach dem besten Treiber für das Gerät suchen" auswählen, auf "Weiter" klicken.
6. Klicken Sie auf "Durchsuchen", wählen Sie den Pfad: "CD-ROM-Laufwerk\Silicon_Image\SIL3x12\Windows" und klicken Sie auf "OK".
7. Der Treiber wird gefunden, dann klicken Sie auf "Weiter". Danach auf "Fertig stellen".
8. Starten Sie den PC neu.



9. Nach dem Neustart können Sie das Gerät verwenden.

Support Delock

Bei weitergehenden Supportanfragen wenden Sie sich bitte an support@delock.de / www.delock.de oder telefonisch an 0700 - DELOCKGE (0700 - 335 625 43). Sie können die Service-Line zu folgenden Zeiten erreichen:

Mo – Fr: 9:00 – 17:30 Uhr brutto 0,12/min*

Alle Anrufer außerhalb Deutschlands wählen bitte 00493081789324

*Es entstehen Ihnen Verbindungsentgelte gemäß der Verbindungspreisübersicht der Deutschen Telekom AG bzw. Ihres Telefonanbieters für ein Gespräch zur Ortseinwahl.

Aktuelle Produktinformationen und Treiber Downloads finden Sie auch auf unserer Homepage: www.delock.de

Schlussbestimmung

Die in diesem Handbuch enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Copyright

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis von Delock darf kein Teil dieser Bedienungsanleitung für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.