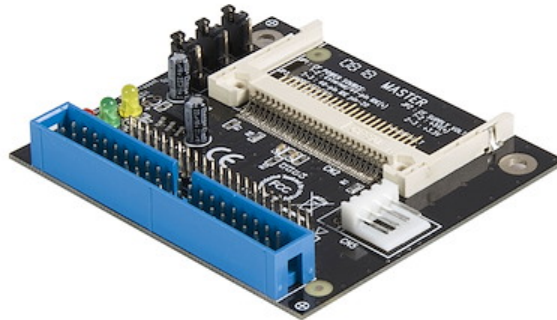


40/44 Pin IDE auf Compact Flash SSD Adapter

Produkt-ID: IDE2CF



Diese IDE auf Compact Flash SSD Adapterkarte ermöglicht es Ihnen, eine einzelne Compact Flash (CF type I/II) Karte oder einen MicroDrive in ein bootfähiges IDE Festkörperlaufwerk zu konvertieren – eine einfache und bequeme Methode, um eine IDE-Festplatte zu ersetzen. Mit dieser Adapterkarte können Sie sich Ihr eigenes Festkörperlaufwerk bauen (Voraussetzung ist eine CF-Karte oder ein MicroDrive) und kommen dadurch in den Genuss der Vorteile eines Festkörperlaufwerks. Das Festkörperlaufwerk (SSD) ohne bewegliche Teile bietet gegenüber dem herkömmlichen Festplattenlaufwerk folgende Vorteile: niedriger Energieverbrauch, keine Geräuschentwicklung, Stoßfestigkeit, schneller Zugriff und niedrige Betriebstemperatur, was den Speichervorgang kühler und leiser macht. Darüber hinaus sind Festkörperlaufwerke weniger empfindlich gegenüber atmosphärischen Einflüssen (wie Staubpartikeln oder atmosphärischen Veränderungen etc.) und sorgen dadurch unabhängig von den Umweltfaktoren für eine gleichbleibende Leistung. Der Adapter verfügt sowohl über einen 40-poligen (3,5-Zoll Desktop HDD) IDE-Kanal als auch über einen 44-poligen (2,5-Zoll Notebook HDD) IDE-Kanal. Mit dieser einzigartigen Mehrfach-Schnittstellenkarte lässt sich der Adapter sowohl in normalen als auch in Flachbaueinheiten verwenden und stellt die ideale Lösung für eingebettete Systeme dar.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Für kleine eingebettete Lösungen verwenden Sie eine kleine CompactFlash-Karte anstelle einer IDE-Festplatte
- Mit einer Festkörper-CompactFlash-Karte anstelle eines mechanischen Festplattenlaufwerks erhöhen Sie die Lebensdauer Ihres Laufwerks
- Mit einer Festkörper-CompactFlash-Karte verringern Sie im Vergleich zu einer herkömmlichen Festplatte die Geräusentwicklung

Merkmale

- Unterstützt Ultra DMA Modus
- Kompatibel mit CompactFlash Typ I, Typ II und Micro Drives
- LED-Anzeigen für Einschaltzustand, Aktivität und Kartenerkennung
- Unterstützt 40- und 44-polige IDE-Schnittstellen
- Konfigurierbare IDE-Steckbrückeneinstellungen für Master- oder Slave-Modus

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Anzahl von Laufwerken 1

Leistung

RAID	Nein
Speichermedientyp	Compact Flash I Compact Flash II IBM-Micro-Laufwerk

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - CompactFlash (50-polig) Steckplatz 1 - IDE (40-polig, EIDE/PATA) 1 - IDE (44-polig, EIDE/PATA, 2,5 HDD)
-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Software



Betriebssystemkompatibilität OS independent; No software or drivers required

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen 44 oder 40-polige IDE-Schnittstelle

Anzeiger

LED-Anzeiger

- 1 - Grün - Aktivität
- 1 - Gelb - Karte vorhanden
- 1 - Rot - Stromversorgung

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to +50°C (32°F to +122°F)

Lagertemperatur -10°C to +70°C (14°F to +158°F)

Feuchtigkeit 75% relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Produktlänge 2.8 in [7.0 cm]

Produktbreite 2.5 in [6.3 cm]

Produkthöhe 0.5 in [1.3 cm]

Produktgewicht 0.7 oz [21.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge 1

Package Length 5.7 in [14.5 cm]

Package Width 6.8 in [17.3 cm]

Package Height 1.3 in [3.2 cm]

Versandgewicht (Verpackung) 2.5 oz [72.0 g]



Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - IDE-auf-CompactFlash Adapter

1 - Anleitung

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

