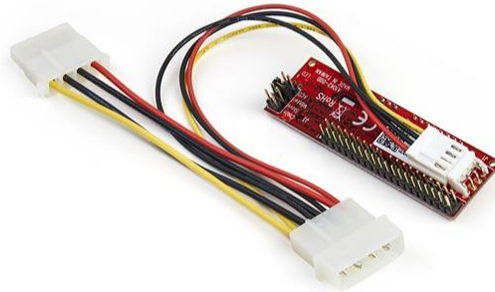


40 Pin IDE PATA auf 2,5" SATA Adapter / Konverter für HDD/SSD/ODD

Produkt-ID: IDE2SAT2



Mit dem 40-poligen IDE-auf-SATA-Adapter IDE2SAT2 können Sie ein SATA I/II/III-Laufwerk an einen verfügbaren IDE/ATA 33/66/100/133-Mainboard-Port anschließen. Mit dieser kostengünstigen Lösung können Sie neuere SATA-Laufwerke hinzufügen und das vorhandene Mainboard behalten.

Der IDE/SATA-Adapter ist eine kostengünstige Lösung, um die Differenz zwischen den neueren 2,5-Zoll-/3,5-Zoll-/5,25-Zoll-SATA-Laufwerken und älteren IDE-Mainboard-Ports zu überbrücken. Das IDE2SAT2 bietet auch Unterstützung für OODs (optische Laufwerke), sodass Sie Blu-ray, DVD oder CD-ROM-Laufwerke mit älteren IDE-Mainboards verwenden können.

Der IDE/SATA-Adapter wird mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Eine interne Lösung für den Anschluss einer SATA-Festplatte an ein Mainboard mit IDE-Schnittstelle
- Bestens geeignet für ältere Mainboards ohne SATA-Unterstützung

Merkmale

- Schließen Sie ein SATA-Gerät an eine IDE/ATA-Hauptplatine oder Controller-Karte an
- Vollständige Hardware-Lösung; keine Software erforderlich

- Unterstützt 48-bit-Adressierung logischer Blöcke (LBA).
- Kompatibel mit der SATA Revision 1.0 Spezifikation
- Kompatibel mit der Ultra ATA 133 Spezifikation
- Unterstützt 2,5-Zoll-, 3,5-Zoll- und 5,25-Zoll-SATA-Laufwerke
- Unterstützung für ODD (optische Laufwerke), einschließlich Blu-ray-, DVD- und CD-ROM-Laufwerke
- Unterstützt SATA I/II/III-Laufwerke (1,5/3/6 Gbit/s)

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Schnittstelle	IDE
Anzahl von Laufwerken	1
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Chipset-ID	Marvell - 88SA8052

Leistung

Max. Datenübertragungsr	133 Mbit/s
RAID	Nein

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	IDE (40-polig, EIDE/PATA)
	SP4 (4-polig, Laufwerkstrom, klein)
	SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)

Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

Spezielle
Hinweise/Anfo
rderungen

System- und Kabelanforderungen	Ein IDE-Controller und ATA-Kabel (nicht mitgeliefert).
-----------------------------------	--

Umwelt

Betriebstemperatur	5°C to 50°C (40°F to 122°F)
Lagertemperatur	-25°C to 80°C (-13°F to 176°F)
Feuchtigkeit	15 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	3.0 in [75.5 mm]
Produktbreite	0.8 in [20 mm]
Produkthöhe	0.9 in [23 mm]
Produktgewicht	1.0 oz [29 g]

Verpackungsinfo
rmationen

Package Length	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [33 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.1 oz [89 g]

Verpackungsin
halt

Im Paket enthalten	IDE-SATA-Adapter
	Anleitung
	LP4 Molex auf SP4 Netzkabel

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