



IDE-SATA-Wandler TU-IDES(V1.0R)

Über den IDE-SATA-Wandler (TU-IDES) können Sie IDE-Geräte wie CD- und DVD-Laufwerke oder Festplatten über einen freien seriellen ATA-Port mit der Hauptplatine Ihres Computers verbinden.

Sie brauchen keine Software zu installieren. Schließen Sie einfach die Strom- und Datenkabel an die entsprechenden Anschlüsse an.

Eigenschaften

- Verbindet ein beliebiges IDE CD-, DVD- oder Festplattenlaufwerk mit einem freien SATA-Port
- Vorhandenes IDE-Gerät kann mit neuer SATA-Hauptplatine verwendet werden
- Nutzt SATA 1.0 und ist während des Betriebs an- und absteckbar („hot-pluggable“)
- Unterstützt Master/Slave-Festplattenemulation
- Unterstützt PIO-Modus 0-4 und Ultra-DMA-Modus 0-7
- Unterstützt ATAPI-Befehlssatz und 48-Bit LBA-Adressierung
- Unterstützt zusätzliche ATA-Befehle für seriellen ATA-SCR-Zugriff
- Integrierter Stromsparmmodus
- Kompatibel mit SATA-Selbsttestfunktion
- 2 Jahre Garantie

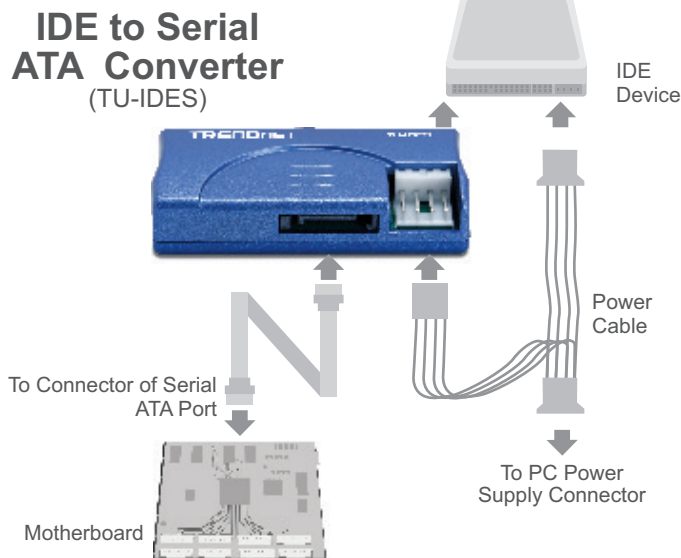
IDE-SATA-Wandler

TU-IDES(V1.0R)

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	• ATA 33/66/100/133, SATA 1.0
Supported OS	• jedes Betriebssystem, das ATA und SATA unterstützt
Input	• 7-polige SATA-Datenbuchse • 4-poliger Stromanschluss
Output	• 40-polige IDE-Buchse für IDE-Gerät
Kables	• 1x SATA kabel • 1 x Y-Stromkabel
Stromverbrauch	• 78 mA
Dimensions	• 57 x 35 x 12mm (2.3 x 1.4 x 0.4 in.)
Gewicht	• Netz: 15g (0.6oz.) • Mit Kabeln: 40g (1.4oz.)
Temperatur	• -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Luftfeuchtigkeit	• 0~90%, (nicht kondensierend)
Zulassungen	• FCC, CE

Illustration eines Netzwerkes



Packungsinhalt

- TU-IDES
- 1 x 25cm (10in.) SATA kabel
- 1 x 10cm (4in.) Y-Stromkabel
- Mehrsprachige Bedienungsanleitung

Verwandte Produkte

- TU2-IDSA USB IDE- Konverter

Bestellungs Informationen

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

To Order Please Call:

1-888-326-6061

