Adapter 2x USB A weiblich an USB Mainboard-Pins

Artikelnummer K-505



Produktbeschreibung

USB-Adapter, ermöglicht Einstecken von 2 USB-Kabeln bei Motherboard-Pins (2x USB-A-Buchse an 10-poligen Pfostenfeldverbinder), z.B. für ASUS, Gibabyte, VIA

Hauptmerkmale

- Interner USB-Adapter für Mainboards
- 2x USB-A-Buchse an 10-poliges Pfostenfeld
- z.B. für Frontpanel
- für Pinheader mit USB-Power auf Pin 1+2
- Markenprodukt von DELOCK
- Systemvoraussetzung: Mainboard mit einem freien USB Pinheader-Stecker

Interne Adaptierung

Der hier angebotene interne USB-Adapter ermöglicht das Einstecken von zwei Standard-USB-Kabeln auf dem Mainboard. Der Adapter ist geeignet für Pinheader mit USB-Power auf Pin 1+2, was bei der Mehrzahl der Mainboard Standard ist. Bitte prüfen Sie die Pinbelegung anhand Ihres PC-Handbuches. Der 10-polige Pfostenfeldverbinder hat einen Lochabstand von 2.54mm. Der Adapter ist z.B. für zahlreiche Mainboards von ASUS, Gibabyte oder VIA geeignet.

Industriequalität

Die gute Verarbeitungsqualität des Adapters ermöglicht einen festen Halt und zuverlässigen Betrieb.

Platzbedarf

Bitte achten Sie darauf, dass oberhalb der USB-Mainboard-Pins hinreichend Platz ist. Ggf. können USB-Kabel mit abgewinkeltem USB-A-Stecker eingesetzt werden, die bei uns verfügbar sind.

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

Weitere Bilder



