

## 2-Port USB A Slotblech-Adapter (Buchse)

Produkt-ID: USBPLATE



Das 2-Port-USB A-Slotblech USBPLATE konvertiert die USB-Pole der meisten AT-Pentium-Hauptplatinen (und neueren) in 2 standardmäßige USB A-Ports. Das Blech kann an die Rückseite eines Computergehäuses montiert werden. So werden zwei USB A-Buchsen zum einfachen Anschließen von USB-Peripheriegeräten hinzugefügt.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Ziehen Sie das Handbuch der Hauptplatine für den Schaltplan der USB-Pole heran.
- USBPLATE-Schaltplan: Rot = Stromversorgung, Grün = Signal, Weiß = Signal, Schwarz = Erde

## Merkmale

- Unterstützt 4- oder 5-polige Hauptplatinenanschlüsse
- Separate Kabel unterstützen eine einzige Reihe von 8/10 Polen oder 2 Reihen von 4/5.
- Kompatibel mit USB V2.0

- Zwei standardmäßige USB A-Anschlüsse auf einer Platte mit 285,75 mm langem Kabel zu den 5-poligen Anschlüssen

---

#### Steckverbinder

	Garantiebestimmungen	Lifetime
Steckverbinder A	2 - IDC (5-polig, Mainboard-Header)	
Steckverbinder B	2 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)	

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Grau
Kabellänge	11.2 in [28.6 cm]
Produktlänge	2.2 in [55.0 mm]
Produktbreite	11.3 in [28.7 cm]
Produkthöhe	0.0 in [0.0 cm]
Produktgewicht	4.2 oz [120.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.9 in [22.5 cm]
Paketbreite	4.9 in [12.5 cm]
Pakethöhe	0.7 in [19.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.1 oz [60.0 g]

---

#### Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 2-ANSCHLUSS-USB-PLATTE
--------------------	----------------------------

---

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