

## 2 Port Seriell DB9 Slotblech mit 10 Pin Pinheader Kabel

Produkt-ID: PLATE9M2P16



Die serielle Dual Port-Platte PLATE9M2P16 fügt zwei serielle DB9-Ports zur Rückseite eines Computers hinzu und bietet so zwei IDC10-Header-Anschlüsse auf der Hauptplatine.

Diese strapazierfähige serielle Dual Port-Halterung ist aus hochwertigen Komponenten gefertigt und wird mit der lebenslangen StarTech.com-Garantie geliefert.

Bitte beachten Sie die technischen Angaben dieses Produkts, um dessen Kompatibilität mit der Hauptplatine sicherzustellen.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Hinzufügen von seriellem DB9-Anschluss zu einem PC, für POS-Anwendungen

### Merkmale

- 2x serielle DB9-Stecker
- 2x IDC10-Hauptplatinenbuchsen

---

Steckverbinde  
r

Garantiebestimmung	Lifetime
Steckverbinder A	IDC (10-polig, Mainboard-Header)
Steckverbinder B	DB-9 (9-polig, D-Sub)

---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Entspricht Apex10-Everex-Intel-Spezifikation. Siehe Schaltplanhandbuch auf der Support-Registerkarte
---------	--

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Grau
Drahtstärke	28 AWG
Kabellänge	16.0 in [40.6 cm]
Produktlänge	16.0 in [40.6 cm]
Produktbreite	4.7 in [12.1 cm]
Produkthöhe	0.8 in [21.4 mm]
Produktgewicht	1.7 oz [47.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	0.1 in [2.1 mm]
Package Width	5.0 in [12.8 cm]
Package Height	8.7 in [22.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.8 oz [52.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	40 cm serielle Dual Port-Platte
--------------------	---------------------------------

---

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