

2 Port Seriell DB9 Slotblech mit 10 Pin Pinheader Kabel

StarTech 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.

Anwendungen

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

Merkmale

- 2x serielle DB9-Stecker
- 2x IDC10-Hauptplattenbuchsen

Technische Spezifikationen

Warranty	Lifetime
Steckverbinder A	2 - IDC (10-polig; Mainboard-Header) Female
Steckverbinder B	2 - DB-9 (9-polig; D-Sub) Male
Hinweis	Entspricht Apex10-Everex-Intel-Spezifikation. Siehe Schaltplan auf der Download-Registerkarte
Farbe	Grau
Drahtstärke	28 AWG
Kabellänge	406.4 mm [16 in]
Produktlänge	406.4 mm [16 in]
Produktgewicht	46 g [1.6 oz]
Versandgewicht (Verpackung)	50 g [1.8 oz]
Im Paket enthalten	1 - 40 cm serielle Dual Port-Platte

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

