

Staffa porta seriale DB9 16" a 2 porte a header a 10 pin

ID prodotto: PLATE9M2P16



La piastra seriale a due porte PLATE9M2P16 permette di aggiungere due porte seriali DB9 al pannello posteriore del computer, consentendo il collegamento a due connettori per collettori IDC10 sulla scheda madre.

Questa resistente staffa seriale a due porte è realizzata con componenti di alta qualità.

Consultare le Specifiche tecniche per assicurarsi che il prodotto sia compatibile con la scheda madre in uso.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Permette di aggiungere la connettività seriale DB9 a un PC per le applicazioni POS

Caratteristiche

- 2 porte seriali DB9 (maschio)
- 2 connettori scheda madre IDC10 (femmina)

Connettore/i

Norme di garanzia	Lifetime
Connettore A	2 - IDC (10 pin, header scheda madre)
Connettore B	2 - DB-9 (9 pin, D-Sub)

Note/requisiti speciali

Nota	Conforme alla specifica Apex10-Everex-Intel; consultare lo schema di cablaggio nella scheda Supporto
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

Caratteristiche fisiche

Colore	Grigio
Diametro filo	28 AWG
Lunghezza del cavo	16.0 in [406.4 mm]
Lunghezza prodotto	16.0 in [40.6 cm]
Larghezza prodotto	4.7 in [12.1 cm]
Altezza prodotto	0.8 in [2.1 cm]
Peso prodotto	1.7 oz [47.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.9 in [15.1 cm]
Larghezza del Pacco	4.9 in [12.5 cm]
Altezza del Pacco	0.9 in [2.3 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [50.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Piastra seriale a due porte 16"/40 cm
--------------------------	-------------------------------------------

Informazioni sulla
garanzia

Warranty

A vita

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.