

StarTech.com 2m Seriell DB9 RS-232 Nullmodemkabel - Schwarz - Stecker/Buchse - 9 Pin Null Modem Kabel - Nullmodemkabel - DB-9 (W)

zu DB-9 (M) - 2 m - Schwarz - für P/N: 1P3FPC-USB-SERIAL -
ICUSB2321F - ICUSB2324I - ICUSB232V2 - PEX2S953 - PEX2S953LP



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	SCNM9FM2MBK
EAN/UPC	0065030850506

Beschreibung

Das 2 m lange DB9-Nullmodemkabel SCNM9FM2MBK ist mit einem DB9-Stecker und einer DB9-Buchse versehen, sodass Sie ein serielles Gerät an einen 9-poligen seriellen Port anschließen oder Dateien über eine serielle Verbindung von PC zu PC übertragen können.

Dieses RS232-Nullmodemkabel wurde für eine zuverlässige, langlebige Verbindung entwickelt und wird mit lebenslanger StarTech.com-Garantie geliefert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 2m Seriell DB9 RS-232 Nullmodemkabel - Schwarz - Stecker/Buchse - 9 Pin Null Modem Kabel - Nullmodemkabel - DB-9 zu DB-9 - 2 m
Typ	Nullmodemkabel
Länge	2 m
Anschluss	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich
Farbe	Schwarz
Entwickelt für	P/N: 1P3FPC-USB-SERIAL, ICUSB2321F, ICUSB2324, ICUSB2324I, ICUSB232PRO, ICUSB232V2, PEX2S953, PEX2S953LP

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Nullmodemkabel
American Wire Gauge (AWG)	28
Länge	2 m
Farbe	Schwarz
Konnektivität	
Anschluss	D-Sub (DB-9), 9-polig - weiblich
Stecker (zweites Ende)	D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS, EMI

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

P/N: 1P3FPC-USB-SERIAL, ICUSB2321F, ICUSB2324, ICUSB2324I, ICUSB232PRO, ICUSB232V2, PEX2S953, PEX2S953LP

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.