

1 m DB9 auf 3.5mm serielles Kabel für Gerätekonfiguration, DB9 Stecker auf 3.5 mm Klinkenstecker RS232 Adapter, Kalibrierung von Projektoren, Digital Signage, TVs über Audio Buchse

Produkt-ID: 9M351M-RS232-CABLE



Dieses serielle Kabel hat einen DB-9 Stecker und einen 3,5 mm Anschluss. Es erlaubt die serielle RS232 Fernkalibrierung von Fernsehern, Projektoren und digitalen Signage Geräten, die eine 3,5mm Audiobuchse haben.

Hochwertige Konstruktion

Die Abschirmung des Kabels aus Aluminium-Mylar und die Stecker mit Metallgehäuse vermindern die EMV. Die vergossenen PVC Stecker mit Zugentlastung und der PVC Mantel des Kabels verhindern Schäden durch Zug und/oder Abrieb.

Sichern Sie den DB9 Stecker durch Anziehen der integrierten Daumenschrauben. Diese Schraubensicherungen des Steckers verhindern ein versehentliches Trennen der Verbindung, was zu Datenverlust/beschädigung führen könnte.

DB9 Serial auf 3.5mm Pinout

DB9 Pin 3 auf 3.5mm Spitze

DB9 Pin 2 auf 3.5mm Ring

DB9 Pin 5 auf 3.5mm Hülse

Dieses Produkt wird lebenslang unterstützt, inkl. kostenlosem, mehrsprachigem 24/5 technischem Kundendienst.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

## Merkmale

- **DB9 AUF 3.5MM SERIELLES KABEL:** 1m RS232 Steuerkabel erlaubt die Konfiguration/Kalibrierung eines seriellen 3,5mm RS232 Geräts - Einsatz mit TV, Projektoren, Digital Signage Displays, die serielle 3-Leiter RS232 Steuerung per 3.5mm Audiobuchse erfordern
- **HOCHWERTIGE KONSTRUKTION:** Hochwertige 28 AWG Kupferdrähte mit Al-Mylar Abschirmung und abgeschirmten Metallsteckern verhindern EMV Störungen - Vergossene PVC Stecker mit Zugentlastung und PVC Mantel verhindern Schäden durch Biegungen oder rauen Gebrauch
- **KOMPATIBILITÄT:** Das DB9 auf 3,5 mm Kabel arbeitet mit USB-A/USB-C auf DB9 Adaptern (1P3FP-USB-SERIAL / ICUSB232C), für Computer die keinen seriellen Anschluss haben - Hinweis: Ggf. ist ein DB9 Geschlechtswechsler nötig, z.B. GC9SF (nicht inklusive)
- **SPEZIFIKATIONEN:** Länge: 1 m - Serielles Kabel DB9 Stecker auf 3,5 mm Stecker - Farbe: Schwarz - 28 AWG - Außendurchmesser: 3,5 mm - Mantel: PVC - DB9 Pin 3 auf 3,5 mm Spitze - DB9 Pin 2 auf 3,5 mm Ring - DB9 Pin 5 auf 3,5 mm Hülse
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieses DB9 auf 3.5mm RS232 Serielles Kabel Lebenslang unterstützt, einschließlich eines lebenslangen kostenlosen mehrsprachigen technischen Kundendienstes (24/5)

---

### Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Anzahl von Leitern 3

Steckverbinderplatten Nickel

Typ der Kabelummantelung PVC

---

### Leistung

Unterstützte Protokolle RS232 Serial

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

Steckverbinder B 1 - 3.5mm Stereo Male 4 pos

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-20 to 60°C (-4 to 140°F)
Lagertemperatur	-20 to 60°C (-4 to 140°F)
Feuchtigkeit	30 ~ 75%

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	28 AWG
Kabellänge	3.3 ft [1 m]
Produktlänge	3.4 ft [1.0 m]
Produktbreite	1.3 in [3.3 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.5 cm]
Produktgewicht	1.4 oz [41.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22.0 cm]
Paketbreite	5.0 in [12.8 cm]
Pakethöhe	0.4 in [1.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.8 oz [23.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - DB9 auf 3.5mm RS232 Serielles Kabel
--------------------	---

---

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