

Câble Série DB9 vers 3.5mm de 1m - Câble RS232 DB9 Mâle à 3.5mm - Adaptateur Série DB9 à 3.5mm pour le Calibrage de Projecteurs, d'Enseignes Numériques et de Téléviseurs via une Prise Audio

N° de produit: 9M351M-RS232-CABLE



Ce câble série est doté de connecteurs DB-9 mâles et de connecteurs de 3.5 mm. Il permet d'étalonner à distance en série RS232 les téléviseurs, les projecteurs et les dispositifs de signalisation numérique qui disposent d'une prise audio de 3.5 mm.

Construction de haute qualité

Le blindage du câble en aluminium-mylar et les connecteurs à coque métallique atténuent les interférences électromagnétiques. Les connecteurs en PVC moulé avec serre-câble et la gaine de câble en PVC empêchent les dommages causés par la tension et/ou l'abrasion.

Sécurisez le connecteur DB-9 en serrant les vis à oreilles intégrées. Ces verrous à vis du connecteur empêchent toute déconnexion accidentelle qui pourrait entraîner une perte/corruption de données.

Brochage du BDB9 Serial vers 3.5mm

Pin DB9 3 vers pointe 3.5mm

Pin DB9 2 vers anneau de 3.5 mm

Pin DB9 Pin 5 vers manche 3.5mm

Ce produit est soutenu à vie et bénéficie compris l'assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

Spécifications techniques

- **CÂBLE SÉRIE DB9 À 3,5 MM** : Le câble de 1m permet de configurer ou d'étalonner un dispositif série RS-232 de 3,5 mm - À utiliser avec les TV/projecteurs/écrans de signalisation nécessitant un contrôle série RS-232 à 3 conducteurs via un jack de 3,5 mm
- **CONSTRUCTION DE QUALITÉ** : Des fils de cuivre de 28 AWG avec un blindage Al-Mylar et des connecteurs à coquille métallique empêchent les interférences - Connecteurs PVC avec décharge de traction empêchent les dommages dus aux courbures/utilisation brutale
- **COMPATIBILITÉ** : Le câble DB9 vers 3,5 mm fonctionne avec les adaptateurs série USB-A/USB-C vers DB9 (1P3FP-USB-SERIAL/ICUSB232C) pour les PC sans port série intégré - Remarque : un changeur DB9 peut être nécessaire, comme notre GC9SF (non inclus)
- **SPÉCIFICATIONS** : Longueur : 1m - Câble série DB9 mâle vers 3,5 mm mâle - Couleur : Noir - 28 AWG - OD : 3,5mm - Gaine : PVC - Pin DB9 3 vers pointe 3.5mm - Pin DB9 2 vers anneau 3.5mm - Pin DB9 5 vers manchon 3.5mm
- **LE CHOIX DU PROFESSIONNEL DE L'IT** : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'informatique, ce produit est soutenu à vie et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie, 24/5

Matériel

| | |
|------------------------|----------|
| Politique de garantie | Lifetime |
| Nombre de conducteurs | 3 |
| Placage du connecteur | Nickel |
| Type de gaine de câble | PVC |

Performance

| | |
|---------------------------|--------------|
| Protocoles pris en charge | RS232 Serial |
|---------------------------|--------------|

Connecteur(s)

| | |
|--------------|------------------------------|
| Connecteur A | 1 - DB-9 (9 broches , D-Sub) |
|--------------|------------------------------|

Connecteur B 1 - 3.5mm Stereo Male 4 pos

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Température de fonctionnement | -20 to 60°C (-4 to 140°F) |
| Température de stockage | -20 to 60°C (-4 to 140°F) |
| Humidité | 30 ~ 75% |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|-----------------|
| Couleur | Noir |
| Style de connecteur | Droit |
| Calibre du fil | 28 AWG |
| Longueur de câble | 3.3 ft [1 m] |
| Longueur du produit | 3.4 ft [1.0 m] |
| Largeur du produit | 1.3 in [3.3 cm] |
| Hauteur du produit | 0.6 in [1.5 cm] |
| Poids du produit | 1.4 oz [41.0 g] |

Informations d'emballage

| | |
|---------------------|------------------|
| Quantité par paquet | 1 |
| Longueur du Paquet | 8.7 in [22.0 cm] |
| Largeur du Colis | 5.0 in [12.8 cm] |
| Hauteur du Paquet | 0.4 in [1.0 cm] |
| Poids brut | 0.8 oz [23.0 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Câble Série DB9 à 3,5 mm RS232 |
|-----------------------|------------------------------------|

Informations de garantie

Warranty

À Vie

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis