

Câble d'extension de casque TRRS 4 positions 3,5 mm 2 m - M/F

StarTech ID: MUHSMF2M



Le câble d'extension de casque 4 pôles 3,5 mm (2 m) MUHSMF2M possède un connecteur audio 3,5 mm (TRRS 1/8 pouce) à une extrémité et un connecteur audio 3,5 mm (TRRS 1/8 pouce) sur l'autre, permettant facilement de prolonger la distance entre votre casque ou vos écouteurs mains libres et votre iPhone®, téléphone ou ordinateur portable.

Durable, ce câble d'extension audio 3,5 mm de qualité supérieure est doté d'un serre-câble en PVC moulé à chacun de ses connecteurs TRRS 1/8 pouce, ce qui empêche les extrémités du câble de trop se plier et diminue ainsi les risques de dommages au câble.

Remarque :

Pour assurer la bonne détection du matériel, nous vous conseillons de brancher le casque externe à l'adaptateur avant de connecter ce dernier à l'ordinateur ou à l'appareil portable.

De plus, dans certains cas, lorsqu'un câble d'extension est utilisé avec un casque équipé d'une commande à distance, les fonctions de commande peuvent ne pas fonctionner correctement. Cela est dû à la sensibilité du circuit de la commande à distance et ne signifie pas que le câble est défectueux.

Applications

- Prolongez la distance entre votre casque mains libres et un iPhone® ou autre téléphone portable
- Ajoutez de la distance de connexion entre votre casque et le port audio de votre ordinateur portable ou de bureau

Features

- Connecteurs 4 pôles 3,5 mm avec serre-câble en PVC moulé
- Connecteur protégé par gaine à spirale à 90 % offrant un blindage contre les interférences EMI et RFI

Technical Specifications

Warranty	Lifetime
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Connecteur A	1 - 3.5 mm Mini-Jack (4 Position) Mâle
Connecteur B	2 - 3.5 mm Mini-Jack (4 Position) Femelle
Couleur	Noir
Calibre du fil	28 AWG
Longueur de câble	2 m [6.6 ft]
Longueur du produit	2 m [6.6 ft]
Poids du produit	0 kg [0.1 lb]
Quantité par paquet	1
Poids brut	0 kg [0.1 lb]
Inclus dans le paquet	1 - Câble d'extension de casque 4 positions 3,5 mm 2 m - M/F

Certifications, Reports and Compatibility

