

Câble Audio XLR mâle Neutrik vers Jack 6,35 mm TRS stéréo Neutrik 3 m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K5BMV0300

Câble Audio XLR mâle Neutrik vers Jack 6,35 mm TRS stéréo Neutrik 3 m

Câble audio XLR mâle vers jack 6,35 mm TRS stéréo 3 m avec connecteurs Neutrik

Conçu pour les applications audio professionnelles, ce câble symétrique de 3 mètres assure une transmission fiable et précise du signal entre vos équipements. Fabriqué en Europe et équipé de connecteurs Neutrik de qualité reconnue, il combine souplesse, robustesse et excellentes performances audio. Sa conception soignée en fait une solution idéale pour le studio, la scène ou toute installation nécessitant une connexion durable et performante.

Caractéristiques principales

Connectique : XLR mâle 3 broches vers jack 6,35 mm TRS stéréo.

Longueur : 3 m, adaptée aux branchements audio courants.

Transmission : câble symétrique pour une meilleure intégrité du signal audio.

Connecteurs : Neutrik NC3MXX côté XLR et Neutrik NP3X côté jack.

Souplesse : câble flexible facilitant l'installation et l'utilisation quotidienne.

Robustesse : conception durable adaptée à un usage professionnel.

Spécifications techniques



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Longueur du câble : 3 m
Gaine de câble : PVC (chlorure de polyvinyle)
Diamètre du câble : 6,4 mm
Couleur du câble : noir
Type de connecteur fiche 1 : XLR mâle 3 broches
Modèle fiche 1 : Neutrik NC3MXX
Matériau de contact fiche 1 : argenté
Type de connecteur fiche 2 : jack 6,35 mm TRS
Modèle fiche 2 : Neutrik NP3X
Matériau de contact fiche 2 : nickelé
Matériau du conducteur : OFC (cuivre sans oxygène)
Section du conducteur : 2 x 0,22 mm²
Capacité par mètre : < 68 pF
Impédance d'onde : 87 ?
Température ambiante : -20 à 70 °C
Poids : 203 g

Points forts

Connexion audio symétrique adaptée aux environnements professionnels et exigeants.
Connecteurs Neutrik reconnus pour leur fiabilité, leur solidité et leur longévité.
Câble souple et robuste, pratique pour la scène, le studio et les installations fixes.
Bonne qualité de transmission pour préserver la précision et la propreté du signal audio.

Packaging :			
Dimensions produit :	3000mm	Poids : 203g	EAN : 4049521125034
<i>Données non contractuelles</i>			