

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

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K5BVV0300



Photo non disponible

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

Câble jack stéréo 6,35 mm TRS 3 m avec connecteurs Neutrik

Ce câble jack 6,35 mm TRS de 3 mètres est conçu pour assurer une transmission audio fiable et précise dans les environnements exigeants. Issu de la série 5-Star, il se distingue par sa grande souplesse, sa robustesse et ses excellentes performances audio. Équipé de connecteurs Neutrik de qualité professionnelle et d'un conducteur en cuivre OFC, il constitue une solution idéale pour le studio, la scène et les installations audio nécessitant une connexion stable et durable.

Caractéristiques principales

Connectique : jack 6,35 mm TRS stéréo vers jack 6,35 mm TRS stéréo.

Longueur : 3 m, adaptée aux branchements audio courants.

Qualité audio : faible capacité de < 68 pF/m pour une transmission propre du signal.

Conducteur : cuivre OFC pour une restitution fiable et performante.

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

Robustesse : gaine PVC résistante pour un usage professionnel.

Spécifications techniques

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 : jack 6,35 mm TRS
Modèle fiche 1 : Neutrik NP3X
Matériau de contact fiche 1 : argenté
Type de connecteur fiche 2 : jack 6,35 mm TRS
Modèle fiche 2 : Neutrik NP2X
Matériau de contact fiche 2 : argenté
Matériau du conducteur : OFC (cuivre sans oxygène)
Section du conducteur : 2 x 0,22 mm²
Capacité par mètre : < 68 pF
Impédance du conducteur : 87 Ohm/km
Blindage : blindage en cuivre spirale
Température ambiante : -20 à 70 °C
Poids : 194 g

Points forts

Transmission audio propre et fiable pour les applications stéréo et symétriques.
Connecteurs Neutrik reconnus pour leur qualité de fabrication et leur durabilité.
Câble souple et robuste, adapté à un usage intensif sur scène comme en studio.
Blindage efficace limitant les perturbations et contribuant à une bonne intégrité du signal.

Packaging :			
Dimensions produit :	3000mm	Poids : 194g	EAN : 4049521124907
<i>Données non contractuelles</i>			