

Câble Micro Neutrik XLR mâle vers Jack 6,35 mm mono 5 m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K5MMP0500

Câble Micro Neutrik XLR mâle vers Jack 6,35 mm mono 5 m

Câble Micro Neutrik - XLR Mâle vers Jack 6,35 mm Mono 5 m

Ce câble audio professionnel assure une transmission claire et fiable entre microphone et équipements audio avec entrée jack 6,35 mm mono. Il est assemblé avec des connecteurs Neutrik® de qualité supérieure pour garantir robustesse et longévité, que ce soit pour des sessions en studio ou des prestations live.

Caractéristiques Principales :

Puissance : Idéal pour la transmission de signaux micro/instrument de faible puissance.

Capacité : Capacité inférieure à 68 pF/m pour une qualité de signal optimale.

Fonctionnalités spéciales : Câble asymétrique professionnel, monté avec Neutrik NC3MXX et NP2X.

Connectivité : XLR 3 pôles mâle vers Jack 6,35 mm TS (mono).

Spécifications Techniques :

Longueur du câble : 5 mètres

Gaine : PVC noir, diamètre 6,4 mm

Conducteurs : Cuivre sans oxygène (OFC), section 2 x 0,22 mm²



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

Impédance : 87 ?

Plage de température : -20 °C à 70 °C

Connecteur 1 : XLR 3-pole mâle Neutrik NC3MXX, contacts argentés

Connecteur 2 : Jack 6,35 mm TS Neutrik NP2X, contacts nickelés

Poids : 300 g

Points Forts :

Connecteurs Neutrik de haute qualité pour une fiabilité maximale.

Transmission du signal sans altération grâce à la faible capacité du câble.

Conception durable et souple, idéale pour un usage mobile ou en studio.

Format 5 mètres parfait pour des configurations standards sans excédent de câble.

Packaging :			
Dimensions produit :	5000mm	Poids : 300g	EAN : 4049521125102
<i>Données non contractuelles</i>			