



Câble Micro Neutrik XLR mâle vers Jack 6,35 mm mono 10 m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K5MMP1000

Câble Micro Neutrik XLR mâle vers Jack 6,35 mm mono 10 m

Câble Micro Neutrik - XLR Mâle vers Jack 6,35 mm Mono 10 m

Ce câble audio professionnel est conçu pour offrir une transmission optimale du signal entre un microphone et un équipement audio doté d'une entrée jack 6,35 mm mono. Grâce à sa fabrication avec des composants Neutrik® de haute qualité, il garantit fiabilité, durabilité et performances constantes, que ce soit en studio ou sur scène.

Caractéristiques Principales :

Puissance : Adapté à la transmission de signaux audio de faible puissance, idéal pour microphones et instruments.

Capacité : Faible capacité de < 68 pF/m, permettant une excellente fidélité du signal.

Fonctionnalités spéciales : Câble asymétrique monté avec des connecteurs haut de gamme Neutrik (NC3MXX et NP2X).

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

Spécifications Techniques :

Longueur du câble : 10 mètres

Gaine : PVC noir, diamètre 6,4 mm



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

Conducteurs : Cuivre sans oxygène (OFC), section 2 x 0,22 mm²
Impédance : 87 Ω
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 : 515 g

Points Forts :

Montage avec des connecteurs Neutrik reconnus pour leur solidité et leur fiabilité professionnelle.
Transmission de signal stable, idéale pour les environnements exigeants comme la scène ou le studio.
Faible capacité garantissant une excellente restitution sonore, sans perte de qualité ni interférences.
Construction robuste avec gaine PVC résistante, adaptée aux déplacements et installations fréquentes.

Packaging :			
Dimensions produit :	10000mm	Poids : 515g	EAN : 4049521125119
Données non contractuelles			