

## **cable DMX 110ohms XLR 5 broches male Femelle connecteurs Neutrik 5m**



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	CBLDMX5-5P-NK

cable DMX 110ohms XLR 5 broches male Femelle connecteurs Neutrik 5m

Câble DMX / AES-EBU 110 ? XLR 5 broches mâle-femelle 5 m avec connecteurs Neutrik

Ce câble DMX / AES-EBU de 5 mètres combine souplesse, robustesse et qualité de transmission pour les applications professionnelles. Idéal pour relier des équipements lumière ou audio numérique, il est équipé de connecteurs Neutrik d'origine et conçu selon les exigences de la norme AES/EBU.

### Caractéristiques principales

Impédance : 110 ? pour les transmissions DMX et AES/EBU.

Longueur : 5 m.

Connectivité : XLR 5 broches mâle vers XLR 5 broches femelle.

Connecteurs : Neutrik NC5MXX et NC5FXX avec contacts argentés.

Construction : câble très flexible et robuste.

Compatibilité : conforme aux normes AES/EBU.

### Spécifications techniques

Type de produit : câble



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

Type : câble DMX et AES/EBU

Longueur du câble : 5 m

Couleur : noir

Diamètre du câble : 6,4 mm

Section du conducteur intérieur : 0,22 mm<sup>2</sup>

Résistance : 53  $\Omega$ /km

Capacité : < 63 pF/m

Connecteur 1 : XLR mâle 5 broches, contacts argentés, Neutrik NC5MXX

Connecteur 2 : XLR femelle 5 broches, contacts argentés, Neutrik NC5FXX

Fabrication : Union européenne

Poids : 330 g

#### Points forts

Transmission régulière et fiable des signaux en environnement professionnel.

Longueur pratique pour les branchements nécessitant plus de portée.

Connecteurs Neutrik robustes pour une utilisation répétée.

Câble souple facilitant le déploiement sur scène ou en régie.

Packaging :			
Dimensions produit :	5000mm	Poids : 330g	EAN : 4049521125225
<i>Données non contractuelles</i>			