

## Cable DMX 110ohms XLR 5 broches male Femelle connecteurs Neutrik 20m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K5DGH2000

Cable DMX 110ohms XLR 5 broches male Femelle connecteurs Neutrik 20m

Câble DMX / AES-EBU 110 ? XLR 5 broches mâle-femelle 20 m avec connecteurs Neutrik

Ce câble DMX / AES-EBU de 20 mètres est conçu pour les installations qui exigent une grande longueur de liaison sans sacrifier la qualité de transmission. Sa structure souple et robuste, associée à des connecteurs Neutrik d'origine, en fait une solution fiable pour les usages scéniques, événementiels et techniques.

### Caractéristiques principales

Impédance : 110 ? adaptée aux signaux DMX et AES/EBU.

Longueur : 20 m.

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

Connecteurs : Neutrik NC5MXX et NC5FXX avec contacts argentés.

Robustesse : câble flexible conçu pour un usage professionnel.

Conformité : respecte les 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 : 20 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 : 1043 g

#### Points forts

Idéal pour les longues distances en installation ou en prestation.

Qualité de signal fiable pour les applications lumière et audio numérique.

Connecteurs Neutrik reconnus pour leur solidité et leur fiabilité.

Câble robuste pensé pour les contraintes du terrain.

#### Packaging :

Dimensions produit :	20000mm	Poids : 1Kg	EAN : 4049521125256
<i>Données non contractuelles</i>			