

Cable DMX 110ohms XLR 5 broches male Femelle connecteurs Neutrik 1,5m**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : AH-K5DGH0150

Cable DMX 110ohms XLR 5 broches male Femelle connecteurs Neutrik 1,5m

Câble DMX / AES-EBU 110 ? XLR 5 broches mâle-femelle 1,5 m avec connecteurs Neutrik

Ce câble DMX / AES-EBU de 1,5 mètre est conçu pour garantir une transmission fiable et stable des signaux audio numériques et lumière. Souple, robuste et équipé de connecteurs Neutrik d'origine, il convient parfaitement aux installations scéniques, fixes ou mobiles. Sa conception conforme aux normes AES/EBU assure des performances constantes dans un cadre professionnel.

Caractéristiques principales

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

Longueur : 1,5 m.

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

Connecteurs : Neutrik NC5MXX et NC5FXX avec contacts argentés.

Souplesse : câble flexible et robuste pour un usage intensif.

Conformité : transmission conforme aux normes AES/EBU.

Spécifications techniques



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

Type de produit : câble
Type : câble DMX et AES/EBU
Longueur du câble : 1,5 m
Couleur : noir
Diamètre du câble : 6,4 mm
Section du conducteur intérieur : 0,22 mm²
Résistance : 53 Ω /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 : 145 g

Points forts

Transmission précise et stable pour les usages lumière et audio numérique.
Connecteurs Neutrik reconnus pour leur fiabilité et leur durabilité.
Câble souple facilitant l'installation et le rangement.
Conception robuste adaptée aux environnements professionnels.

Packaging :			
Dimensions produit :	1500mm	Poids : 145g	EAN : 4049521125201
<i>Données non contractuelles</i>			