

## Câble hybride alim True1 et DMX sur XLR 5 broches - 3 m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K4HTCON5D0300

Câble hybride alim True1 et DMX sur XLR 5 broches - 3 m

Câble Hybride DMX XLR 5 Broches & Alimentation True1 Rean® - 3 m

Parfait pour les connexions courtes et précises, ce câble hybride de 3 mètres combine alimentation secteur et signal DMX dans un seul câble robuste. Sa compacité en fait l'allié idéal pour les racks, petits plateaux ou dispositifs montés à proximité. Solide, étanche et conforme aux standards professionnels, il offre performance et praticité dans un format réduit.

Caractéristiques Principales :

Double transmission : DMX + alimentation secteur dans un seul câble

Connecteurs XLR 5 broches Rean® : Professionnels et fiables

Connecteurs secteur Rean® X-Series : Compatibles Neutrik TRUE1®, étanches IP65

Conducteurs séparés : 2 x 0,22 mm<sup>2</sup> pour le DMX / 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> pour la puissance

Longueur : 3 mètres avec extrémité fendue de 40 cm

Conception allemande : Par Adam Hall Cables®

Spécifications Techniques :



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

Gaine extérieure : PVC noir, diamètre global : 15 mm  
Connecteurs DMX : Rean RC5F-BAG & RC5M-BAG, contacts argentés  
Conducteurs DMX : OFC, 2 x 0,22 mm<sup>2</sup> (AWG24), impédance 110 Ω, blindage cuivre spirale  
Diamètre câble DMX : 5 mm  
Connecteurs Alimentation : Rean RCAC3F-X-000 & RCAC3M-X-000  
Conducteurs secteur : OFC, 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> (AWG16), gaine PVC, diamètre 9 mm

Points Forts :

Format court : Idéal pour les applications fixes ou en rack  
Robustesse : Composants fiables, étanchéité IP65  
Simplicité : Moins de câbles à gérer pour une meilleure organisation  
Fabrication premium : Signée Adam Hall Cables®

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4049521993930

*Données non contractuelles*