

MPN: PROMJXLR502

## Câble 3,5 mm vers 2 x XLR mâle 2 m

Ce câble audio peut être utilisé pour connecter un signal minijack en tant qu'entrée asymétrique à un XLR. Le câble possède un minijack à une extrémité, se divisant en 2 câbles XLR de 15 m chacun. Le câble audio est fabriqué avec du cuivre pur à 99,9 % et dispose d'un blindage en feuille d'aluminium à 100 % pour des performances optimales. Ce câble fonctionne bien dans des conditions de travail complexes. Sa flexibilité accrue assure un petit rayon de courbure, et les connecteurs plaqués or ainsi que la construction de haute qualité garantissent une longue durée de vie.



- Conducteur en cuivre à 99,9 %
- Haute flexibilité
- Haute qualité
- Connecteurs robustes
- Connecteurs plaqués or
- Double blindage

## Caractéristiques

<b>Caractéristiques</b>	<b>Conformité RoHS</b>	Oui
	<b>Connecteur 1</b>	3,5mm
	<b>Connecteur 2</b>	XLR
	<b>Contacts du connecteur de placage</b>	Or
	<b>Couleur du produit</b>	Noir
	<b>Facteur de forme du connecteur 1</b>	Droit
	<b>Facteur de forme du connecteur 2</b>	Droit
	<b>Genre de connecteur 1</b>	Mâle
	<b>Genre de connecteur 2</b>	Mâle
	<b>Longueur de câble</b>	2 m
	<b>Matériau du manteau</b>	Polyvinyl chloride (PVC)
	<b>Matière du câble</b>	Cuivre étamé
	<b>Plug and Play</b>	Oui
	<b>Taille des fils AWG</b>	24
<b>Informations sur l'emballage</b>	<b>Diamètre du câble</b>	5 mm
	<b>Quantité</b>	1 pièce(s)
<b>Vendor information</b>	<b>Brand Name</b>	Vivolink
	<b>Warranty</b>	99 Année (s)