

CÂBLES AUDIO MICROPHONES



Câble Microphone Analogique - GENIUS

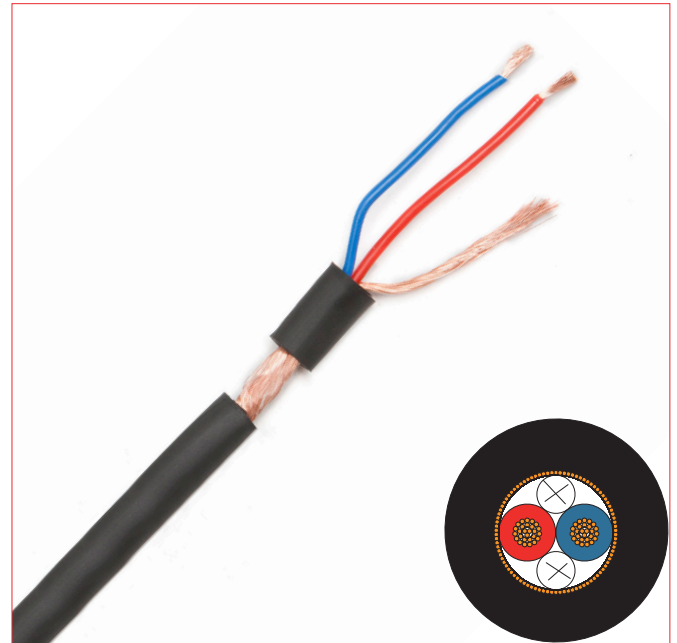
GENIUS est un câble audio microphone analogique extra souple avec blindage par simple guipage, de section 2 x 0,22 mm².

Il est le plus utilisé des câbles microphones, notamment grâce à son blindage cuivre rouge et à sa gaine extérieure PVC/NBR, qui lui apportent une résistance et une grande souplesse.



Ce câble est idéal pour la réalisation de cordons microphones sur mesure.

Son application peut être fixe ou mobile.

GENIUS peut être monté sur enrouleurs



Construction

- › Conducteur  Cuivre nu, toron extra flexible construction 2 x (28 x 0,10 mm) section : 2 x 0,22 mm²
- › Isolement Polyéthylène basse densité/Coton
- › Écran Guipage Cuivre nu
- › Recouvrement 100%
- › Gaine extérieure  Mélange spécial (PVC/NBR) extra souple, antistatique

Propriétés électriques à 20°C

- › Capacité à 1kHz
 - conducteur / conducteur 68 pF/m
 - conducteur / écran 130 pF/m
- › Résistance linéique R du cond. 82,0 Ω/Km
- › Tension de service 300 Vca
- › Tension d'essai 2000 Vca

Cordon	Connectique
CORJ3SJ3S	NYS231BG-LL (Jack 3.5 Stereo Mâle)
CORMICROJSJS	NP3X (Jack 6.35 Stereo Mâle)
CORJ3SJ3S	NYS231BG-LL (Jack 3.5 Stereo Mâle)
CORMICROJSJS	NP3X (Jack 6.35 Stereo Mâle)
CORMICROFMX	NC3FXX (XLR Femelle) / NC3MXX (XLR Mâle)
CORMICROXFJS	NC3FXX (XLR Femelle) / NP3X (Jack 6.35 Stereo Mâle)
CORMICROXMJS	NC3MXX (XLR Mâle) / NP3X (Jack 6.35 Stereo Mâle)

Tous nos cordons sur mesure sont fournis avec des gaines thermo qui facilitent le marquage. NEUTRIK® est une marque déposée.



Référence	Cond. x Section (n x mm ²)	Diamètre Ext. (mm)	Rayon courb. mini (mm)	Poids total (Kg/Km)	Conditionnement
GENIUS	2 x 0,22	6,0	60	45.4	T100m / T500m