

Nouvelle génération de câbles XLR

Le premier produit de la gamme EnovaNxt, conçu en Suisse et fabriqué en Europe grâce à la technologie « True Mold », est un câble microphone blindé bipolaire. Ce câble audio analogique symétrique, ultra-flexible, est surmoulé pour former un câble prêt à l'emploi entièrement intégré. Disponible en 9 longueurs (1, 2, 3, 5, 6, 8, 10, 15 et 20 mètres).

Améliorez votre connectivité audio avec les câbles XLR EnovaNxt !

AUDIC_{SUD}

Audio Sud
529 Rue Favre de Saint-Castor, 34080 Montpellier,
France



Câble XLR innovant pour
l'industrie musicale et événementielle



True Mold

En utilisant uniquement les composants XLR essentiels, True Mold surmonte les faiblesses des connecteurs traditionnels pour une durabilité, des performances et un toucher inégalé.



Protection contre l'eau et la poussière

La technologie True Mold fusionne parfaitement le connecteur et le câble en une seule unité intégrée, offrant une protection supérieure contre l'eau et la poussière.



Protection anti-flexion

Grâce à sa conception conique, la protection anti-flexion est optimale, évitant ainsi l'affaissement des câbles.



Code couleur

10 bagues et capuchons interchangeables, facilement interchangeables sans modification du câblage.



Contacts plaqués

Contacts plaqués or standard pour des performances et une durabilité accrue.