



Nouvelle génération de câbles d'instruments

L'élément central du câble instrument **EnovaNxt**, conçu en Suisse et fabriqué en Europe, est son serre-câble métallique à 360°, qui surpasse considérablement les modèles conventionnels. Sa conception résiste à une force supérieure à celle des serre-câbles traditionnels, minimisant ainsi considérablement le risque de rupture de câble et autres dommages. Grâce au procédé breveté « True Mold », le câble d'instruments fusionne les différents connecteurs et le câble pour former un câble prêt à l'emploi entièrement intégré. Le câble pour instrument EnovaNxt est basé sur la norme 6,35 mm (1/4") largement utilisée. Il est disponible en 5 longueurs différentes (3, 5, 6, 8 et 10 mètres).

Améliorez votre connectivité audio avec les câbles instruments EnovaNxt !

AUDICSUD

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



Nouvelle génération de
câbles d'instruments



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.



Serre-câble

Nouvelle conception de serre-câble métallique à 360 degrés pour une force d'extraction optimisée.



Protection contre la flexion

Protection supérieure contre la flexion grâce à la conception conique, évitant ainsi l'affaissement des câbles.



Garantie à vie inconditionnelle