



Produktinformationen "8-CH Loom XLR 3p"

AES/EBU- & DMX-fähiges 8-kanaliges Signalmulticore mit besonders flexiblem PVC-Mantel

Die Multicores der Loom - Serie sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und auf den Bühnen dieser Welt zu Hause. Neben den bewährten **Neutrik** XLR Steckverbindern in schwarz verfügen alle Multicore-Adern über einen Gewebe-Schutzschlauch und transparente Schrumpfschläuche um ihre eigenen Markierungen anbringen zu können. Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Neutrik & Sommer Cable** zum Einsatz.

Optional sind alle Multicores mit einigen zusätzlichen Ausstattungen (z.B. farbig codierte XLR Stecker, individuelle Spleisslänge, gemischte Steckervarianten) lieferbar.

Das Modell 8-CH Loom XLR 3p verfügt über acht männliche 3-polige Neutrik XLR Steckverbinder und acht weibliche 3-polige Neutrik XLR Steckverbinder.

Bauform: Kabel

Kanäle: 8

Kabel: AES/EBU, 8x 2x0,22qmm, PVC, schwarz

Anschlüsse: XLR 3pol. male | XLR 3pol. female

Eingang: 8x Neutrik XLR 3 pol. female , schwarz

Ausgang: 8x Neutrik XLR 3 pol. male, schwarz

Ausführung Spleiß: 0,3m beidseitig (inkl. Gesamtlänge) | Einzeladern mit Geflechtschlauch überzogen

Schrumpfschlauch: 70mm transparent, mit Innenkleber | bis 4,99m: 1 Stück je Leitung | ab 5,00m: 2 Stück je Leitung

Optionen: farbige Spannhülse (XLR) auf Wunsch kostenfrei

Mehr Bilder zu "8-CH Loom XLR 3p"

