



Produktinformationen "Spider 24 M-XLR-f - 1m"

AES/EBU- & DMX-fähige 8-kanalige Multicore-Auflösung

Die Multicore-Auflösungen der Spider-24-Serie sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und auf den Bühnen dieser Welt zu Hause. Neben den bewährten **SYNTAX** Multipinsteckverbindern in schwarz verfügen alle XLR Steckverbinder über eine Nummerierung (1-8) am Stecker und können auf Wunsch kostenfrei mit farbigen Spannhülsen versehen werden. Ein transparenter Schrumpfschlauch bietet die Möglichkeit ihre eigenen Markierungen anbringen zu können. Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Syntax, Neutrik & Sommer Cable** zum Einsatz.

Optional sind alle Auflösungen mit einigen zusätzlichen Ausstattungen (Goldkontakte, Schutzdeckel, Rubber-Ring) lieferbar.

Das Modell Spider-24-M-XLR-f verfügt über einen männlichen 24(25)-poligen Syntax Multipinsteckverbinder und acht weibliche 3-polige XLR Steckverbinder.

Bauform:	Kabel
Kanäle:	8
Kabel:	AES/EBU, 2x 0,22qmm, PVC, schwarz
Anschlüsse:	XLR 3pol. female NF-Com 24pol. male
Eingang:	8x Neutrik XLR 3 pol. female , schwarz
Ausgang:	1x Syntax NF-Com 24pol. male
Ausführung Multipin:	Silber-Kontakte
Belegung:	Camtec-Standard LK-/Tourlock-Standard nach Vorgabe
Verschraubung:	Kabelverschraubung
Schrumpfschlauch:	40mm transparent, mit Innenkleber
Kabellänge:	1,0m
Optionen:	Goldkontakte Rubber-Ring Schutzdeckel farbige Spannhülse (XLR) auf Wunsch kostenfrei

Mehr Bilder zu "Spider 24 M-XLR-f - 1m"

