



Produktinformationen "SGH2L12 Spider M-XLR-f - 1m"

Hybride Multicore-Auflösung

Die Multicore-Auflösungen der **SGH2L12-Spider - Serie** sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und bieten derzeit als wohl einzigstes System die Vorteile eines Rundsteckverbinders zur Übertragung von **Ethernet** und **AES/EBU / DMX** Signalen in einem Steckverbinder. Die Auflösungen, bei denen der neue **hybride SYNTAX Gigamod** Multipinsteckverbinder zum Einsatz kommen, werden serienmäßig mit **Goldkontakten & Staubschutzkappen / Schutzdeckeln** angefertigt. Alle XLR - / Ethercon-Steckverbinder verfügen über eine Nummerierung (1-4 // A + B) am Stecker und können auf Wunsch kostenfrei mit **farbigen Spannhülsen** versehen werden. Ein **transparenter Schrumpfschlauch** bietet die Möglichkeit ihre eigenen Markierungen anbringen zu können. Die Produktpalette der Hybriden Multicoresysteme wird durch ein Vielzahl weiterer Produkte abgerundet. So stehen Ihnen neben den dazugehörigen Multicoresystemen (**SGH2L12-Ext.**) mit der **SGH2L12-Rack - Serie** auch 19" Verteiler zur Verwendung im Siderack zur Verfügung.

Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Syntax & Neutrik** zum Einsatz.

Optional sind alle Auflösungen mit einigen zusätzlichen Optionen (farbige Spannhülsen + Codierringe für XLR & Ethercon / individuelle Lasergravur auf Multipinstecker) lieferbar.

Das Modell SGH2L12-Spider-M-XLR-f verfügt über einen männlichen Syntax GigaMod Hybrid-Multipinsteckverbinder welcher auf vier weibliche 3-polige XLR Steckverbinder und zwei CAT6A Ethercon Steckverbinder verteilt wird.

Bauform:	Kabel
Kanäle:	4
Kabel:	AES/EBU, 2x 0,22qmm, PVC, schwarz CAT6, PUR, schwarz
Anschlüsse:	XLR 3pol. female Ethercon Kabelstecker CAT6A SGH2L12 male
Eingang:	4x Neutrik XLR 3 pol. female, schwarz 2x Neutrik Ethercon NE8MX6-B, schwarz (A / B)
Ausgang:	1x Syntax SGH2L12 male
Ausführung Multipin:	Gold-Kontakte Schutzdeckel
Belegung:	Syntax-Standard
Verschraubung:	Kabelverschraubung
Kabellänge:	1,0m
Optionen:	farbige Spannhülse (XLR) auf Wunsch kostenfrei individuelle Lasergravur; z.B. Firmenlogo Rubber-Cap farbige Codierringe (Ethercon) auf Wunsch kostenfrei

Mehr Bilder zu "SGH2L12 Spider M-XLR-f - 1m"

