



Produktinformationen "DigiCat4Rack-208 - 3p. female"

2x 4-kanaliger "XLR-over-CAT" Signalverteiler im robusten 19" Rackgehäuse

Die Signalverteiler der DigiCat4Rack-Serie sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und auf den Bühnen dieser Welt zu Hause. Mithilfe der DigiCat-Serie sind Sie in der Lage 4 analoge / digitale Audiosignale oder DMX-Signale über handelsübliche Ethercom / CAT-Leitungen zu übertragen. Die Komponenten sind alle in schwarzen, pulverbeschichteten 2mm Stahlblechgehäusen montiert, was die Stageboxen besonders robust und langlebig macht. Die Produktpalette verfügt über 4-kanalige Verteiler, die in verschiedensten Ein- & Ausgangskonfigurationen erhältlich sind. Alle Verteiler verfügen über rückseitig montierte **Neutrik** XLR Einbaubuchsen/-stecker und eine hochwertige und langlebige Siebdruck-Beschriftung. Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Neutrik** zum Einsatz.

Auf Wunsch sind alle Modelle auch nach Ihrem individuellen Verdrahtungsschema / Komponentenbestückung lieferbar.

Das Modell DigiCat4Rack-208 - 3p. female verteilt zwei Neutrik Ethercon Einbaubuchsen auf zweimal vier weibliche 3-polige XLR Einbaubuchsen.

Bauform:	19"-Verteiler
Kanäle:	2 x 4 4 8
Anschlüsse:	XLR 3pol. female Ethercon Einbaubuchse
Eingang:	2x Neutrik Ethercon Einbaubuchse, schwarz
Ausgang:	8x Neutrik XLR 3 pol. female, schwarz
Belegung:	Camtec-Standard nach Vorgabe
Breite:	19"
Tiefe:	70mm / 1TE
Höhe:	44mm / 1HE
Material:	2mm Stahlblech, schwarz, pulverbeschichtet
Optionen:	individuelle Lasergravur; z.B. Firmenlogo farbige Codierringe (Ethercon) auf Wunsch kostenfrei

Mehr Bilder zu "DigiCat4Rack-208 - 3p. female"

