



Produktinformationen "PATCH 448 FÜ-m"

48-kanaliger Signalverteiler im robusten 19" Rackgehäuse

Die Signalverteiler der PATCH...- Serie sind wie gemacht für die Bühnen dieser Welt und sollten bei keiner komplexen Produktion fehlen. Die Komponenten sind alle in schwarzen, pulverbeschichteten 2mm Stahlblechgehäusen montiert, was die Signalverteiler besonders robust und langlebig macht. Die Produktpalette verfügt über verschiedene Modelle mit bis zu sechs Multipinsteckverbindern, die in verschiedensten Ein- & Ausgangskonfigurationen erhältlich sind. Alle Verteiler verfügen über frontseitig montierte SYNTAX Multipinsteckverbinder und über rückseitige Kabelauslässe mit montierten Neutrik XLR Steckverbindern. Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Neutrik**, **Syntax** oder **ITT Cannon** zum Einsatz.

Optional sind die Signalverteiler mit einigen zusätzlichen Ausstattungen (farbige Codierung der Multipinsteckverbinder, Goldkontakte, Schutzdeckel, Rubber-Ring) lieferbar.

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

Das Modell PATCH 448-FÜ-m verteilt vier weibliche 37-polige Syntax Multipinsteckverbinder mit Überwurfing auf jeweils zwölf Anschlussleitungen mit männlichen 3-poligen XLR Steckverbindern.

Bauform:	19"-Verteiler
Kanäle:	48 12 4 x 12
Kabel:	Analog, 2x0,14qmm, PVC, schwarz
Anschlüsse:	XLR 3pol. male NF-Com 37pol. female Ring
Eingang:	4x Syntax NF-Com 37pol. female mit Überwurfing
Ausgang:	48x (4x12) Neutrik XLR 3 pol. male, schwarz
Ausführung Multipin:	Silber-Kontakte
Belegung:	LK-/Tourlock-Standard nach Vorgabe
Breite:	19"
Tiefe:	70mm / 1TE
Höhe:	88mm / 2HE
Material:	2mm Stahlblech, schwarz, pulverbeschichtet
Optionen:	Goldkontakte Schutzdeckel farbige Spannhülse (XLR) auf Wunsch kostenfrei individuelle Lasergravur; z.B. Firmenlogo farbige Codierung (Multipin) auf Wunsch kostenfrei

Mehr Bilder zu "PATCH 448 FÜ-m"

