



Produktinformationen "AC-SUB-6-PC"

Stromverteiler im robusten Stageboxgehäuse

Die Stromverteiler der *AC-Sub - Serie* sind für den härtesten Einsatz "on the road" bestens geeignet und auf den Bühnen dieser Welt zu Hause. Die Komponenten sind alle in schwarzen, pulverbeschichteten 2mm Stahlblechgehäusen montiert, was die Stageboxen besonders robust und langlebig macht. Die Produktpalette verfügt über ein- und dreiphasige Verteiler, die in verschiedensten Ein- & Ausgangskonfigurationen erhältlich sind. Alle Verteiler verfügen über Kontrollleuchten zur schnellen Funktionskontrolle. Wie bei allen Camtec-Produkten üblich kommen auch hier nur Komponenten renommierter Hersteller wie **Bals**, **PCE**, **ABL**, **Neutrik** oder **Harting** zum Einsatz.

- Alle Modelle sind in einer Version mit schwarzen CEE-Komponenten (...-BS) lieferbar
- Auf Wunsch sind alle Modelle auch mit internationalen Schutzkontaktsteckdosen lieferbar (UK Typ-G 13A // Schweiz T13/T23 // FR/BE Typ-E)

Das Modell AC-SUB-6-PC verteilt eine Neutrik Powercon 20A Eingangsbuchse NAC3-MPXXA-1 auf sechs Schutzkontaktsteckdosen und eine parallele Neutrik Powercon 20A Ausgangsbuchse NAC3-MPXXB-1

Bauform:	Stagebox
Anschlüsse:	Powercon 20A Blau Powercon 20A Grau Schutzkontaktsteckdose, Klappdeckel
Einspeisung:	1x Neutrik Powercon 20A Input NAC3-MPA, blau
Ausgang:	6x Schutzkontaktsteckdose Klappdeckel, schwarz 1x Neutrik Powercon 20A Out NAC3-MPB, grau (Parallel Out)
Kontrollleuchten:	1x LED Spannung (rot) 1x LED Schutzleiter (grün)
Interne Verkabelung:	2,5qmm
Material:	2mm Stahlblech, schwarz, pulverbeschichtet
Länge:	215mm
Breite:	144mm
Höhe:	60mm
Gewicht:	2,10 kg
Spannungsbereich:	230V - 50 / 60Hz
Belastbarkeit:	16A
Schutzklasse:	Schutzklasse 1
Optionen:	individuelle Lasergravur; z.B. Firmenlogo auch mit internationalen Schutzkontaktsteckdosen lieferbar (UK Typ-G 13A // Schweiz T13/T23 // FR/BE Typ-E)

Mehr Bilder zu "AC-SUB-6-PC"

