

Duet II

Barco-eigener Aktiv-zu-Passiv-Stereokonverter



Technische Daten

DUET II

Allgemeine technische Daten

Eingangsaufösungen	Alle Auflösungen bis zu UXGA bei 110 Hz, darunter: <ul style="list-style-type: none">• XGA (1024x768), 0,8 Millionen Pixel• SXGA (1280x1024), 1,3 Millionen Pixel• UXGA (1600x1200) 1,9 Millionen Pixel
Bandbreite	Maximale analoge Eingangsbandbreite: 500 MHz bei 0,7 Vpp in Maximale analoge Ausgangsbandbreite: 250 MHz bei 0,7 Vpp out [-3dB] Maximaler Eingangspixeltakt: 300 MHz Maximaler Ausgangspixeltakt: 150 MHz
Kompatibilität	<ul style="list-style-type: none">• Duet II funktioniert mit allen Projektoren, unabhängig von Technologie oder Marke• Duet II ist kompatibel mit allen handelsüblichen Switching-Geräten, 3D-Grafikkarten und Barco-Lösungen, wie etwa der Multi-Windowing-Software ViewScape™.
Video-Eingänge	<ul style="list-style-type: none">• 1 standardmäßiger analoger RGBHV-Eingang (0,4 -1 Vpp bei 75 Ω und Gain = 1)• Kombi-Synchronisation, separate Synchronisation oder Synchronisation auf Grün: TTL-Pegel (gepufferte Signaldurchschleifung) bei 20 kΩ Last• Die D9-Buchse liefert VESA-EDID, für die Erkennung des Grafikmodus.• Automatischer 75-Ω-Abschlusswiderstand
Stereo-Eingänge	<ul style="list-style-type: none">• Stereosignal zwischen -12 / +12 V• Unterstützte Anschlüsse: Mini-DIN-Stecker, 3-polig; Mini-DIN-Stecker, 7-polig; DB9-Stecker und Buchse, BNC (weitere Anschlüsse auf Anfrage erhältlich)
Video-Ausgänge	<ul style="list-style-type: none">• 2 standardmäßige analoge RGBHV-Ausgänge (0,7 Vpp bei 75 Ω), linker und rechter Kanal• 2 digitale DVI-Ausgänge, linker und rechter Kanal• DB15-Signaldurchschleifung, zur Überwachung
Bedienungs-und Überwachungsfunktionen	<ul style="list-style-type: none">• D9-Anschluss für E/A-Steuerung per RS-232 (bis zu 115200 Baud)• IR-Empfänger für Fernbedienung (Vorderseite)• IR-Mini-Buchse für drahtgestützte Fernbedienung (Vorderseite), wenn sich das Gerät nicht in der Sichtlinie einer drahtlosen Fernbedienung befindet.• OSD-Menü (Bildschirmanzeige)• LCD-Display mit erweiterten Überwachungsfähigkeiten
Stromversorgung	Eingebautes Universalnetzteil, für Betriebe bei 85-230 V, 50-60 Hz
Stromverbrauch	20 Watt
Sicherheitsstandards	Barco Duet II ist konform mit UL 1950
Elektromagnetische Interferenz	Duet II ist konform mit FCC Kapitel 15 Klasse A
Rackmontage möglich	Lässt sich in standardmäßige 19-Zoll-Rack einbauen. Konzipiert für den Betrieb bei Umgebungstemperaturen im Rack von bis zu 45°C
Abmessungen	mm Breite 483 Tiefe 185 Höhe 88
Verpackungs-Abmessungen	Breite: 570 mm Tiefe: 360 mm Höhe: 220 mm
Gewicht	Versandgewicht: 1,43 kg Duet II: 3,50 kg Kabel: 0,72 kg

Generiert am: 08 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.