

# 4K60 Tri-Combo-Ausgangskarte



- 4K bei 60p, 4:4:4, über einzelnes Kabel in voller Qualität
- Ausgang um 90, 180 oder 270 Grad drehbar
- Robustes modulares Design
- Ein DisplayPort 1.2-Anschluss
- Unterstützt bis zu 4K60p
- HDCP 1.4-konform
- Automatische Ausgangserfassung und -konfiguration
- Unterstützung für VESA/CEA und benutzerspezifische Zeitsteuerungen
- Ein HDMI 2.0-Anschluss
- Unterstützt bis zu 4K60p
- HDCP 2.2-konform
- Automatische Ausgangserfassung und -konfiguration
- Unterstützung für VESA/CEA und benutzerspezifische Zeitsteuerungen
- Vier 12G-SDI (BNC)-Anschlüsse
- Unterstützt bis zu 4x 1200p bei 60 oder 2x 4K bei 60p/UHD pro Karte (einzelnes Kabel)

**Technische Daten****4K60 TRI-COMBO-AUSGANGSKARTE**

Allgemeine technische Daten	
Anschlüsse	1x DP 1.2; 1x HDMI 2.0; 4x 12G-SDI (BNC)
Auflösung	bis zu 2x 4096 x 2160 bei 60p
Farbtiefe	8 Bit; 10 Bit; 12 Bit (DL oder niedriger)
Merkmale	Rotations-und Verteilermodus
Farbsampling	HDMI 2.0: bis zu UHD bei 60p 4:4:4 8 Bit DP1.2: bis zu UHD bei 60p 4:4:4 10 Bit 12G-SDI: bis zu UHD bei 60p 4:2:2 10 Bit
HDCP	HDCP 2.2-konform auf HDMI HDCP 1.x-konform auf DisplayPort
Signalkapazität	HDMI: 600 MHz DisplayPort: 660 MHz

Generiert am: 11 Mar 2024

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter [www.barco.com](http://www.barco.com).