

DisplayPort 1.2 Quad-Eingangskarte



- Vier DisplayPort-1.2-Anschlüsse
- Unterstützt bis zu 4x 1600p bei 60 oder 2x 4K bei 60p/UHD pro Karte (einzelnes Kabel)

Unterstützt bis zu 4x 1600p bei 60 oder 2x 4K bei 60p/UHD pro Karte (einzelnes Kabel)

- HDCP 1.4-konform

HDCP 1.4-konform

- EDID-Unterstützung für VESA/CEA und benutzerspezifische Zeitsteuerungen

EDID-Unterstützung für VESA/CEA und benutzerspezifische Zeitsteuerungen

- Automatische Eingangserfassung und -konfiguration

Automatische Eingangserfassung und -konfiguration

TECHNISCHE DATEN**DISPLAYPORT 1.2 QUAD-EINGANGSKARTE**

Anschlüsse	4x DisplayPort-Anschlüsse, volle Größe
HDCP	HDCP 1.x-kompatibel
Auflösung	bis zu 2x 4096 x 2160 bei 60p im „8L“-Steckplatz
Farbtiefe	8 Bit; 10 Bit; 12 Bit (DL oder niedriger)
Farbsampling	bis zu UHD bei 60p 4:4:4 10 Bit
Signalkapazität	660 MHz

Generiert am: 01 Sep 2020

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.