

# 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****Allgemeine technische Daten**

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

Generiert am: 15 Mar 2023

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).