PDS-4K Audio- und DisplayPort 1.2-



- Fügt dem System Audio-Passthrough und Dante-Fähigkeit hinzu
- Fügt zwei weitere Eingangsanschlüsse hinzu

Ermöglicht es dem PDS-4K, eingebettetes Audio vom HDMI™/DisplayPort-/SDI-Eingang an die Programmausgänge weiterzuleiten und in das Dante-Netzwerk einzubetten/aus diesem zu entkoppeln.

Fügt zwei Eingangsanschlüsse des Typs DisplayPort 1.2 hinzu.

PDS-4K beinhaltet eine Lizenz von Audinate Pty Ltd unter den US-Patenten 7747725, 8005939, 7978696, 8171152, dem europäischen Patent 2255541, dem chinesischen Patent ZL200780026677.0 und anderen angemeldeten oder erteilten Patenten. Siehe dazu www.audinate.com/patents

Das PDS-4K-Benutzerhandbuch finden Sie hier.

Technische Daten

PDS-4K AUDIO- UND DISPLAYPORT 1.2-EINGANGSKARTE

Allgemeine technische Daten	
Anschlüsse	2x Eingänge Display Port 1.2 2x RJ-45 (Dante)
Auflösung	3840x2400p @60
Farbtiefe	10-Bit
Farbsampling	4:4:4
HDCP	1.x
Signalkapazität	660 MHz
Audiokanäle	2 pro Eingang oder Ausgang
Abtastrate des Audiosignals	48 kHz
Audio-Bit-Tiefe	16-Bit oder 24-Bit
Audioformat	PCM
Support für AES-67	Ja
Anzahl der Dante-Kanäle	64 Eingänge x 64 Ausgänge (2 Kanäle pro Eingang oder Ausgang)
Merkmale	Ausgänge auswählbar aus spezifischem Eingang, Dante-Audio oder Audio nach Video PGM-Audio nach Dante Übertragung aller Eingänge nach Dante

Generiert am: 16 Oct 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.

