## **NGP-001**

Display-Kontroller für das Networked-Broadcast-Monitoring-System



Technische Daten	NGP-001
Allgemeine technische Daten	
Gehäuse	<ul> <li>Rahmenmontierbares PC-Gehäuse gemäß Branchenstandard (4U)</li> <li>Im laufenden Betrieb austauschbares redundantes Netzteil</li> </ul>
Hauptplatine	■ Hauptplatine mit PCI-Express Intel® CoreTM 2 Duo 2,13 GHz
JPEG-2000-Dekodierung	■ PCI-Express-JPEG-2000-Decoderkarte
Grafikkarte	■ Leistungsstarke handelsübliche Grafikkarte (nVidia Quadro 4600)
Abmessungen	<ul> <li>19-Zoll-Gehäuse gemäß Branchenstandard, Höhe in Rack Units: 4U</li> <li>Gehäusebreite: 440 mm</li> <li>Breite samt Befestigung: 482 mm</li> <li>Gehäusetiefe: 566 mm</li> <li>Tiefe samt Griffen: 615 mm</li> <li>Höhe: 177 mm</li> <li>Höhe samt Gummifüßen: 183 mm</li> </ul>
Gewicht	<ul> <li>Standard, ohne Karten (circa) 18,0 kg</li> <li>redundantes Netzteil, ohne Karten (circa) 20,5 kg</li> </ul>
Anschluß	<ul> <li>Netzteil 100-240 V, 50/60 Hz</li> <li>Stromverbrauch, redundant 2 x 650W</li> </ul>
Betriebsbedingungen	■ 0-40°C bei max. 80% relativer Luftfeuchtigkeit, nicht-kondensierend

© 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.

