

SAN-050

Leistungstarker Decoder zur Integration in die Barco CTRL-Plattform



- Sicherer Appliance-Knoten
- 4KUHD oder 4 x HD-Ausgänge
- Kompaktes Design

Barcos SAN-050 ist ein leistungsstarker, abgesicherter Anwendungsknoten. Er wird in der vernetzten Visualisierungsumgebung eines Barco CTRL-Systems eingesetzt. Der Display-Controller verfügt über eine für Renderingaktionen erforderliche Highend-Grafikkarte.

Leistungsmerkmale:

- Kompaktes Design
- Bis zu 4K-UHD-Auflösung oder 4 x Full-HD
- Umfangreichste Liste mit unterstützten Codecs und Formaten
- Redundante Netzwerkschnittstelle
- Leiser Betrieb in einem kompakten und flexiblen Formfaktor
- Ausgereifte Barco-Qualität, robust und zuverlässig

Technische Daten

SAN-050

Allgemeine technische Daten

Netzwerk	2 x 1 Gb/s Ethernet – aktiver Failover
Ausgang	Video outputs (HDMI™ 2.0 -No CEC onboard): Up to 1x 3840x2160 @60Hz Up to 4x 1920x1080 @60Hz Audio outputs: 1 x 3.5mm Stereo Jack Line-out 1 x 3.5mm Stereo Jack Mic-in
Eingang	Barco CTRL Video und Interaktive Quellen
USB	2 x USB 3.0 (Typ A) 2 x USB 2.0 (Typ A)
Abmessungen	28 x 180 x 190 mm
Stromversorgung	19 DCV, 3,42 A
Stromverbrauch	25 W bei normalem Betrieb, max. 36 W
Gewicht	1,03 kg
Temperaturbereich	0–40 °C 32–104 °F
Luftfeuchtigkeit	Max. 80 % (nicht kondensierend)
Geräuschpegel	Max. 24 dbA (gemessen mit 1 m Abstand bei 25 °C)
Konformität	CE, CB, UL, FCC Klasse B BIS, KC, CU-EAC, CCC, DoC, RCM, TAA Regulatorische Modellbezeichnung: P50_X
MTBF	398.000 Stunden
Bestell-Information	R985005B Secure Appliance Server US R985005D Secure Appliance Server IN R985005F Secure Appliance Server EU R985005G Secure Appliance Server UK R985005I Secure Appliance Server CN R985005AU Secure Appliance Server AU R985005BTW Secure Appliance Server TW R985005 Secure Appliance Server No Power Cable

Generiert am: 30 May 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.