

SAN-050

Barco CTRLプラットフォームでの統合を目的としたパワフルなデコーダー



- セキュリティ保護されたアプライアンスノード
- 4KUHDまたはフルHD4面出力
- コンパクトなデザイン
- 24時間365日稼働向けに設計

BarcoのSAN-050は、セキュリティ保護されたパワフルなアプリケーションノードです。Barco CTRLシステムのネットワーク型ビジュアルライゼーション環境で使用されます。ディスプレイコントローラーには、必要なレンダリング操作をすべて実行するための高性能グラフィックカードが搭載されています。

特徴：

- コンパクトなデザイン
- 最大4K-UHDの解像度、またはフルHD4面
- 非常に広範なコーデックとフォーマットに対応
- 冗長ネットワークインターフェース
- コンパクトで柔軟なフォームファクターによる静音操作
- Barcoの経験と実績に裏付けられた堅牢性と信頼性

技術仕様

SAN-050

一般仕様

ネットワーク	2x 1Gb/sイーサネット -アクティブフェイルオーバー
出力	解像度の完全なリストについては、Barco CTRLの機能と仕様のドキュメントを確認してください。 ビデオ出力 (HDMI™ 2.0 -CECオンボードなし) : 最大1x 3840x2160@60Hz 最大4x 1920x1080@60Hz オーディオ出力: 1x 3.5mm ステレオジャックライン出力
入力	Barco CTRLビデオおよびインタラクティブソース
USB	2x USB 3.0 (タイプA) 2x USB 2.0 (タイプA)
寸法	28 x 180 x 190mm
電源	19 DCV、3.42A
重量	1.03kg
消費電力	通常動作時25W、最大55W
熱放散	85.48 BTU/h/m ² (通常) / 187.67 BTU/h/m ² (最大)
温度範囲	0°-40°C 32°-104°F
湿度	最大80% (結露しないこと)
ノイズレベル	最大24dBa (25°C、距離1m/3.28ftで測定)
コンプライアンス	CE、CB、UL、FCCクラスB、BIS、KC、CU-EAC、CCC、DoC、RCM、BSMI、UKCA、TAA 規制モデル名: P50_X
注文情報	R985005B セキュアアプライアンスサーバー-US R985005D セキュアアプライアンスサーバー-IN R985005F セキュアアプライアンスサーバー-EU R985005G セキュアアプライアンスサーバー-UK R985005I セキュアアプライアンスサーバー-CN R985005AU セキュアアプライアンスサーバー-AU R985005BTW セキュアアプライアンスサーバー-TW R985005 セキュアアプライアンスサーバー (電源ケーブルなし)

生成日:21 May 2026

© 2026 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。