

CineStore SoloG3

デジタル シネマ サーバー



CineStore SoloG3 は、DCI 準拠する様に設計されたデジタル シネマ サーバーです。CineLink™ 接続を介して、どのブランドのDLP Cinema™ プロジェクターとも使用することが可能です。また、e-SATA や USB 2.0 経由で接続した標準携帯型ハードドライブだけでなく、CRU メディアドライブからもコンテンツをインジェストすることができます。

安心の相互運用性

CineStore SoloG3 は、DCI SMPTE フォーマットだけでなく、MXF Interop JPEG 2000 または MPEG-2 フォーマットのデジタル シネマ コンテンツもほとんどすべて出力できます。さらに、サーバーのシアターオートメーションシステムで GP I/O 接続やイーサネット接続、シリアル接続をすべて管理できます。SoloG3 は、劇場のネットワークやセントラル コンテンツ ストレージサーバーとのギガビット イーサネット リンクを実現します。

大容量ストレージ

CineStore SoloG3 サーバーは、JPEG 2000 フォーマットの高画質コンテンツ 20 時間以上と、MPEG-2 フォーマットのコンテンツ 40 時間を保存できる内蔵ストレージ容量 (冗長) を備えています。内蔵型ショーエディターでは、上映前のシネアド、ロゴ、予告編、本編などを含めた、詳細なショーリストを作成できます。複数のコンテンツ フォーマットやタイトルバージョン、字幕を自動管理することができるため、これまでにない使いやすさを実現します。また CineStore SoloG3 サーバーには、サウンドや照明のレベル、幕間、スクリーンカーテンに関しても、最新のシアターオートメーションキューが備わっています。

完全なセキュリティ

BARCO

Visibly yours

技術仕様

画像フォーマット	1920x1080 / 24p / 4:2:2 / 10 ビット 1920x1080 / 25p / 4:2:2 / 10 ビット 1920x1080 / 30p / 4:2:2 / 10 ビット 2048x1080 / 24p / 4:4:4 / 12 ビット 2048x1080 / 48p / 4:4:4 / 12 ビット 4096x2160 / 24p / 4:4:4 / 12 ビット HD インターレースド
ビデオ出力	シングルリンク HD-SDI デュアルリンク HD-SDI 3D 立体視 デュアルのデュアルリンク HD-SDI (デュアル プロジェクター用)
MPEG-2 画像圧縮	MPEG2 MP@HL、最大 160 Mbps まで拡張 可変ビットレート / 一定ビットレート ロング GOP / アイ オンリー (ショート GOP)
JPEG 2000 画像圧縮	JPEG 2000:2K、250 Mbpsまで
オーディオフォーマット	非圧縮 96 kHz / 24 ビット/サンプル 非圧縮 48 kHz / 24 ビット/サンプル 設定可能なオーディオ デイレイ
オーディオ I/O	16x バランス デジタル出力 (8x AES ペア)
字幕フォーマット	TI CineCanvas™ 内蔵型ピクチャー オーバーレイ機能
パッケージフォーマット	DCP MXF Interop (MPEG-2 と JPEG 2000) DCP MXF SMPTE (JPEG 2000) KDM SMPTE
構成	マルチ リール / マルチ言語 / マルチ バージョン マルチ コンポジション シーケンシング
インジェスト	メディアや外部ライブラリからのインジェスト インジェスト速度管理 PKL、CPL、KDM 複数タイム ウィンドウの可能性
コンテンツ管理	ローカル インポート/デリート
メディア	CRU メディア e-SATA や USB2 の携帯型ハード ドライブ DVD FTP メディアとデータの完全性チェック
フォレンジック マーキング	CineFence フォレンジック マーキング
DCI セキュリティ	セキュアな TLS 通信 セキュアな画像メディアブロック、FIPS140-2 level3 認証済み セキュアな IMB ファームウェア アップデート セキュアなログと監査

生成日: [[日付]]

技術仕様は予告なく変更する場合があります。
最新情報については、www.barco.com をご覧ください。

BARCO

Visibly yours