TransForm N MGS-200 ストリーミング・ノード

HTML ページの高解像度レンダリングとストリーミングを可能にするストリーム管理と調和



- 最大 64 チャンネル
- 300 Mbit/s のストリーミ ング・ビデオ
- ネットワーク・ストリーム変換
- 2 バージョンを用意

TransForm N MGS ストリーミング・ノードは、Barco の革新的なネットワーク型可視化ソリューションの一部です。このコンポーネント、最大 64 チャンネルのストリーミング・ビデオを処理・再配信します。MGS ストリーミング・ノードは、ますます増え続けるエンコーダーやカメラとの互換性を備えているため、多様性とクラス最高の性能を実現します。

MGS-200 は、HTML ウェブページの同一ビューを複数の協力ビューアーに提供する点で卓越しています。

特長と利点

- 最大 64 チャンネル、300 Mbit/s のストリーミング・ビデオを管理し、調和させます。
- その場でストリームを前処理し、Barco のユニバーサル・デコーダーに 送信するため、低遅延の処理が保証されます。
- 統合されたウォッチドッグ機能で、ストリーミング・ビデオの高可用性 を保証します。
- 高フレーム・レートやメガピクセル画像への対応を含め、互換性のある エンコーダー/カメラがますます増えています。
- 負荷レポーティングで、高レベルのリソース管理が可能になっています。
- URIベースの API を使用して、サードパーティのビデオ管理システムに簡



- URI ベースの API を使用して、サードパーティのビデオ管理システムに簡単に統合できます。
- ユニキャストとマルチキャストとの間での双方向のネットワーク・ストリーム変換
- 複数ソースでのシームレスなツーリング
- HTMLページの高解像度レンダリングとストリーミング
- 最大 4x HTML から H.264 への変換 (フル HD @ 15fps)

技術仕様 TRANSFORM N MGS-200 ストリーミング・ノード

入力	
チャンネル (調和)	64
バンド帯域	300 Mbit/s (最大)
HTML から H.264	最大 4x フル HD @15fps
出力	
バンド帯域	300 Mbit/s (最大)
	64
一般仕様	
ソフトウェア	Barco MGS ストリーム管理および調和システム
オペレーティング・システム	Linux
プラットフォーム	コンパクトな産業用サーバー NGP-200
RAID	なし
 冗長電源 (オプション)	なし
必要なライセンス	MGS ベース・ライセンス
	オプション:
	-ストリーム標準化ライセンス
	-ツーリング・ライセンス
	-HTML レンダリング・ライセンス
商品番号	R9838206 MGS-200 ストリーミング・ノード

生成日:04 Jul 2024

© 2024 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。

