

# TransForm WSM-100

シングル・ディスプレイ・コントローラー



- TransFormN システム用  
プラグイン・シングル・ディスプレイ出力ノード
- UHD 解像度までのディスプレイを駆動
- ユニバーサル IP ストリーミング・ビデオ・デコーディング
- ローカルアプリケーション・サポート

Barco の TransForm WSM-100 は、すべてのタイプのネットワーク型ビデオソースの監視に最適なコンパクトなプラグイン・ビデオウォール・コントローラーです。これがあれば、どこからでもネットワーク型ソースを取り込み、高解像度 3D 画像と組み合わせてディスプレイで表示できます。

TransForm WSM-100 の機械設計は柔軟性が高いため、OPS をサポートするディスプレイ・デバイスの OPS スロットに差し込むか、VESA マウントでモニターの背面に取り付けることや、スタンドアロンで動作させることができます。

TransForm WSM-100 は、Barco の高度な CMS コントロールルーム管理ソフトウェア用に完全な認証を受けたシングル・ディスプレイ・コントローラーです。TransForm WSM-100 により、知識を拡大し、意思決定能力を向上させるスマート方法で、ディスプレイのコンテンツを整理できます。

## ネットワーク型可視化システムへの完全統合

最大 2 台の HD ディスプレイを制御可能なネットワーク型可視化システム内で TransForm WSM-100 をマルチメディア・ターミナルとして使用できます。こうして顧客は、データの全概要を表示させながら、共同作業を行うことが可能になります。つまり、複数のサイトで情報を共有し、重要な情報を組織内外に遍在させることができます。

## 特長

- Windows 7 デスクトップ
- TransFormN システム用プラグイン・シングル・ディスプレイ出力ノード
- UHD 解像度までのディスプレイを駆動
- ユニバーサル IP ストリーミング・ビデオ・デコーディング
- ローカルアプリケーション・サポート
- 同時アプリケーション処理とソフトウェアベースのメディア・デコーディング用 Intel (R) Core (TM) i7 クワッドコア・プロセッサ
- 柔軟な設置オプション
- 静音操作
- 追加電源不要、追加スペース不要 (OPS モジュール)

## 技術仕様

## TRANSFORM WSM-100

## 一般仕様

プロセッサ	Intel(R) Core(TM) i7 Quad Core プロセッサ 2.4GHz (3.4GHz 最大ターボ周波数)
OS	Windows 10 64 ビット IoT Enterprise (標準) Windows 7 64 ビット Ultimate バージョン (オプション)
メモリー	8 GB RAM
ハードディスク	60 GB SSD
ネットワーク	2x 1Gb/s LAN
グラフィックカード	Intel HD4600
出力	最大 2x ディスプレイ HD 1920x1080 @60Hz (2x Display Port または 2x HDMI/OPS) 最大 1x ディスプレイ UHD 3840x2160 @30Hz (1x Display Port または 1x HDMI または 1x OPS)
入力	IP ビデオソース (Barco 対応コーデックのリスト)
性能	HD ディスプレイ 2 台で最大 16 H.264 (2Mbit) SD ストリームまで UHD ディスプレイ 1 台で最大 12 H.264 (2Mbit) SD ストリームまで HD ディスプレイ 2 台で最大 3x H.264 (8Mbit) HD ストリームまで UHD ディスプレイ 1 台で最大 3x H.264 (8Mbit) HD ストリームまで HD ディスプレイ 2 台で最大 2x V2D (8Mbit) HD ストリームまで UHD ディスプレイ 1 台で最大 2x V2D (8Mbit) HD ストリームまで
フォーム・ファクタ	2 つのバリエーションから選択可能: -OPS モジュール -デスクトップ・バリエーション (VESA マウントを採用)
電源	外部 PSU (デスクトップ) または OPS スロット (モジュール) からの給電
消費電力	標準 80W   最大 120W
適用温度範囲	0°~40°C   32°~104°F
湿度	最大 80% (結露なし)
ノイズレベル	最大 35dbA (22°C/72°F で距離 1m/32.8ft で測定)
適合性	CE、CB、UL、CCC、FCC クラス A (BIS、CU-EAC については Barco セールスにお問い合わせください)
利用可能なモデル	注文番号 R9810000 WSM-100 シングル・ディスプレイ・モジュール Win7 R9810001x WSM-100 シングル・ディスプレイ・コントローラー Win7 R9810002x WSM-100 シングル・ディスプレイ・コントローラー Win10 R9810003 WSM-100 シングル・ディスプレイ・モジュール Win10 (EU/US/CN/UK 電源プラグ向け x=F/B/I/G 付き)

生成日: 08 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](http://www.barco.com) をご確認ください。