

# TransForm N Application Node

共有コンテンツの作成と配布



Barco の TransForm N Application Node は、最大 16 メガピクセルまでの Windows 7 デスクトップ上で動作するコンテンツを、TransForm N アウトプット・ノードでのリモート可視化のために再現します。

リモート・コンソールとキーボード・コントロールを組み合わせたインテリジェントな独自スクリーン・スクレーピングにより、ディスプレイ・ウォールでのピクセル精度のコンテンツ表示を可能にします。ネットワーク・ビデオとデータソースのレンダリングは、ディスプレイ・ウォールに向けて自動的に屈折されます。

TransForm N CMS 管理システム用として、このデスクトップ・サーバーが、ディスプレイとソースの両方になります。コンテンツは、ディスプレイに表示でき、この構成が、他のディスプレイと共有可能なもう一つのソースになります。

## 特長と利点

- TransForm N の内在部分として管理
- コンテンツ定義とオペレーション用途の分離
- 最大 16 メガピクセルまでの Windows 7 デスクトップ
- 冗長ネットワーク・インターフェース
- 冗長電源

## 技術仕様

## TRANSFORM N APPLICATION NODE

### 一般仕様

|           |  |   |
|-----------|--|---|
| プラットフォーム  | NGP-324 (製品ページの専用情報を参照)  |   |
| フォーム・ファクタ | 1Uハウジング、19インチ・ラック用   |   |
| 寸法        | 440 x 566 x 177mm (17.32 x 22.28 x 6.97 インチ)、ハンドルは除く   |   |
| 重量        | Windows 7-32 ビット・プラットフォーム <ul style="list-style-type: none"><li>21kg   46.3 lbs</li><li>23.5kg   51.8 lbs (冗長電源を含む)</li></ul>  |   |
| 電源        | 400W x 2 (冗長) 100-240V、50/60Hz   |   |
| EMI       | クラス B 入力フィルター  |   |
| 環境仕様      | Windows 7-32 ビット・プラットフォーム <ul style="list-style-type: none"><li>動作条件: 0°C ~ 35°C   32°F ~ 95°F</li><li>湿度: 80% 以下 (結露なし)</li><li>騒音: 冗長電源供給時 (2m 前方にて、通常) 47.4 dB(A)</li></ul> |   |
| 適合安全規格    | CE、UL、CCC 認証   |   |
| 解像度       | 8k x 4k (最大)   |   |
| 品番        | 商品番号   | 商品内容  |
|           | R9844200_DS7   | TransForm N Application Node - Windows 7 プラットフォーム |

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。