

Infinipix[®] マネージャー NM100

LEDディスプレイ用の管理ソフトウェアInfinipix[®]



- シンプルなGUI
- データが非常に重要となる環境において最大限のセキュリティを提供
- 認証取得済みの自社開発ソフトウェア

Infinipix[®] マネージャー (NM100) は、次世代のLEDディスプレイ管理ハードウェア/ソフトウェアです。NM100は、ディスプレイハードウェアの情報にアクセスできる簡単なWebインターフェイスをホストし、レイアウトを(プレビュー)表示し、LEDウォールの設定を操作するためのツールを提供します。

ストレスフリーのキャンパス

Infinipix[®] NM100を使用することで、ストレスを感じることなくリモートで運用することが可能になり、直感的でシンプルなWYSIWYGインターフェイスにより設置設定やオペレーターの作業が大幅に簡素化されます。また異なるアクセス権を持つ複数のプロファイルも設定できるため、データ漏洩のリスクを緩和すると同時にメンテナンスの効率性を高めることができます。

クローズループのセキュリティ

LEDディスプレイは、行政機関の監視センター、軍事司令部、企業内のプレゼンテーションなど、データが非常に重要となるさまざまな環境で使用されます。…こうした環境下では、標準の転送プロトコルを使用する代わりに、Infinipix[®] プロセッサーをBarco独自のエンジニアリングプロトコルと連携させて使用することで、機密データを暗号化することができます。重要なデータの漏洩防止には、高い信頼性を誇るInfinipix[®]による処理の活用が適しています。

目的に応じて最適化

NM100は、目的に応じてライセンスモデルを構成できます。高度な追加機能が必要な場合には、システムを拡張およびアップグレードできます。

技術仕様**INFINIPIX®マネージャー-NM100**

一般仕様	
リモート・コントロール	<ul style="list-style-type: none">1x イーサネット:RJ-45 コネクタ、1GbE を伝送してコントロール PC/ クライアント・ネットワークに接続される1x イーサネット:RJ-45 コネクタは、Infinipix™ Manager (NM100) へのコントロール・プロトコル・リンクとして使用される 1GbE を伝送して、マルチデバイス Infinipix™ プロセッサ (NP100) と 1 つ以上のディスプレイの集中管理を可能にします。
サイズWxDxH	216 x 286 x 70 mm (8.5 x 11.25 x 2.75 インチ)
重量	2.72 kg (6 lbs)
エンクロージャー	金属
ソフトウェア	MS Windows 搭載オペレーティング・システム、Infinipix™ 管理ソフトウェア動作
別筐体	Infinipix™ マネージャー (NM100) と Infinipix™ プロセッサ (NP100) が横並びのラック・シェルフ <ul style="list-style-type: none">幅: 19 インチ・ラック高さ: 2RUタイプ:メタル
環境温度	動作:摂氏 0~40° (32~104° F)
周囲の湿度	動作:10-85%、結露なし
電源タイプ	100-240VAC、1.5A -50-60Hz
消費電力	60 W
標準	FCC:パート 15、サブパート B セクション 15.107 & 15.109、クラス A; CE:CISPR 24/ EN 55024、CISPR 22/ EN 55022 Level A、EN 61000-3-2 + A1, A2 2006 (75W 以上のみ)、IEC/EN/UL 60950-1、c-UL CSA C22.2 60950-1; ICES-003 クラス A v4
証明書	CE、ETL、RoHS、中国版 RoHS、WEEE
保証	3年間の部品・修理完全保証付き

生成日:03 Nov 2023

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。