

# Infinipix™ マネージャー NM-110

LEDディスプレイ専用 制御ソフトウェア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
- 実績の高い自社開発ソフトウェア

Infinipix™ マネージャー (NM-110) は、次世代のLEDディスプレイ管理ソフトウェアです。NM-110は、ディスプレイのハードウェア情報にアクセスするためのシンプルなWebインターフェースを採用しており、LEDウォール上でのレイアウトの表示およびプレビューや、各種設定を行えるツールとしてご利用いただけます。

## ストレスフリーのキャンパス

Infinipix™ NM-110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インターフェースにより、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。異なるアクセス権を持つ複数のプロファイルを設定できるため、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。

## <span>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

NM-110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 NM-110**

一般仕様	
リモート・コントロール	<ul style="list-style-type: none"><li>1x Ethernet: RJ-45 connector, running 1GbE connected to a control PC/ client network</li><li>1x Ethernet: RJ-45 connector, running 1GbE used as control protocol link to an Infinipix™ Manager (NM110) and one or more Infinipix™ Processors (NP100) for one or more Displays.</li></ul>
サイズWxDxH	190 x 190 x 60 mm
寸法 (梱包)	260 x 308 x 230mm
重量	Appliance: 2.2 kg Power supply: 0.7 kg
重量 (パッケージ含む)	4.5kg
ソフトウェア	Windows embedded operating system, running Infinipix™ Management Software
電源タイプ	100-240VAC, 2A -50-60Hz
消費電力	83W (標準) 92W (最大)、109W (
熱損失	283BTU/h
ノイズ・レベル (25°C/77°F での標準時)	32dB(A)
環境温度	Operational: 0-40° Celsius (32-104° F)
周囲の湿度	Operational: up to 80%, non-condensing
パッケージコンテンツ	NM-110サーバー x1 電源ケーブル x 1 使用地域用のメインケーブル x 1 取付け用ブラケットセット x 1 垂直スタンド x 1
アクセサリ	VESAキット (R9811098) ラックマウント (R9811099)

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](http://www.barco.com) をご覧ください。