

# Infinipix® マネージャー NM-110

LEDディスプレイ用Infinipix®管理ソフトウェア



- わかりやすいGUI
- データクリティカルな環境のための最大限のセキュリティ
- 認証取得済みの自社開発ソフトウェア

Infinipix® Manager (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。

## 安心のキャンバス

Infinipix® NM-

110は、ストレスのないリモート保守を可能にし、直感的でシンプルなWYSIWYGインターフェースにより、設置者やオペレーターの作業を大幅に簡素化します。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、効率的なメンテナンスが容易になり、データ漏洩のリスクも排除されます。

## クローズドループセキュリティ

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。

## 目的に合致する

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 x 1 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:28 Feb 2025

© 2025 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。