

# 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
- データが非常に重要な環境のための最大限のセキュリティ
- 認定社内ソフトウェア開発

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、ディスプレイハードウェアの情報にアクセスでき、レイアウトを(事前)表示したり、LEDウォールの設定を操作したりするためのツールを提供する、わかりやすいWebインターフェイスをホストします。

## 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インターフェイスにより、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、行政の監視センター、軍事司令部、社内プレゼンテーションなど、さまざまなデータが重要なアプリケーションで使用されています。…標準の転送プロトコルを使用する代わりに、当社のInfinipix™ プロセッサは、Barcoが独自に設計したプロトコルを使用して機密データを暗号化します。重要なデータが悪意のある人物の手に渡らないように、Infinipix® 処理を信頼してください。

## 目的に適合

NM-110は、目的に合ったライセンスモデルで構成できるため、追加の高度な機能が必要になったときに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:18 Feb 2026

© 2026 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。