

# Infinipix™ manager NM100

Infinipix™ beheersoftware voor led-beeldschermen



- Eenvoudige GUI
- Maximale beveiliging voor datakritische omgevingen
- Gecertificeerde inhouse softwareontwikkeling

De Infinipix™ Manager (NM100) is de volgende generatie in LED-displaybeheersoftware. De NM100 heeft een eenvoudige webinterface waarmee u toegang hebt tot informatie voor uw displayhardware en biedt de tools om lay-outs (vooraf) te bekijken en instellingen op de ledmuur te manipuleren.

### Een zorgeloos canvas

De Infinipix™ NM100 maakt stressvrije remote service-functionaliteit mogelijk en maakt het leven van elke installateur of operator een stuk gemakkelijker met een intuïtieve en eenvoudige WYSIWYG-interface. Het biedt ook de mogelijkheid om meerdere profielen met verschillende toegangsrechten op te zetten, wat efficiënt onderhoud vergemakkelijkt en tegelijkertijd het risico op datalekken elimineert.

### Beveiliging met gesloten lus

Led-beeldschermen worden gebruikt in verschillende datakritische toepassingen: controlecentra van de overheid, militaire commandoposten, interne bedrijfspresentaties... In plaats van het standaard overdrachtsprotocol te gebruiken, werken onze Infinipix™-processors met een eigen door Barco ontwikkeld protocol om de gevoelige gegevens te versleutelen. Zorg dat u cruciale data niet in verkeerde handen valt en vertrouw op de verwerking van Infinipix™.

### Geschikt voor het doel

De NM100 kan worden geconfigureerd met een geschikt licentiemodel, wat betekent dat u het systeem kunt uitbreiden en upgraden wanneer u extra geavanceerde features nodig hebt.

## Product specificaties

## INFINIPIX™ MANAGER NM100

### General specifications

Afstandsbediening	<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 (NM100) for centralized management of multi-device Infinipix™ Processors (NP100) and one or more Displays.</li></ul>
Afmetingen (B x D x H)	216 x 286 x 70 mm (8.5 x 11.25 x 2.75 in)
Gewicht	2.72 kg (6 lbs)
Behuizing	metal
Software	MS Windows embedded operating system, running Infinipix™ Management Software
Aparte behuizing	rack shelf for side-by-side Infinipix™ Manager (NM100) and Infinipix™ Processor (NP100) <ul style="list-style-type: none"><li>■ Width: 19" rack</li><li>■ Height: 2RU</li><li>■ Type: Metal</li></ul>
Omgevingstemperatuur	Operational: 0-40° Celsius (32-104° F)
Omgevingsvochtigheid	Operational: 10-85%, non-condensing
Type voeding	100-240VAC, 1.5A -50-60Hz
Energieverbruik	60 Watt
Standaarden	FCC: Part 15, Subpart B Section 15.107 & 15.109, Class A; CE: CISPR 24/ EN 55024, CISPR 22/ EN 55022 Level A, EN 61000-3-2 with A1, A2 2006 (only if 75W or above), IEC/EN/UL 60950-1, c-UL CSA C22.2 60950-1; ICES-003 Class A v4
Certificeringen	CE, ETL, RoHS, China RoHS, WEEE
Garantie	Full three-year parts and labor warranty

Laatst bijgewerkt: 02 Jun 2026

© 2026 Barco nv. Alle rechten voorbehouden. Gehele of gedeeltelijke reproductie zonder schriftelijke toestemming is verboden. Alle merknamen en productnamen zijn handelsmerken, geregistreerde handelsmerken of handelsnamen van hun respectieve houders. Als gevolg van voortdurende innovatie kunnen informatie en technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Controleer [www.barco.com](http://www.barco.com) voor de nieuwste specificaties.