

Infinipix™ Manager NM100

Software de gerenciamento Infinipix™ para monitores LED



- GUI Direta
- Segurança máxima para ambientes críticos de dados
- Desenvolvimento de software interno certificado

O Infinipix™ Manager (NM100) é a próxima geração em software de gerenciamento de monitores LED. O NM100 hospeda uma interface web direta que permite acessar informações para seu hardware de exibição e oferece as ferramentas para (pré)visualizar layouts e manipular configurações na parede de LED.

Uma tela sem preocupações

O Infinipix NM100 permite manutenção remota sem complicações e facilita muito a vida de qualquer instalador ou operador com uma interface WYSIWYG intuitiva e simples.™ Ele também oferece a possibilidade de configurar vários perfis com diferentes direitos de acesso, facilitando a manutenção eficiente e, ao mesmo tempo, eliminando os riscos de vazamento de dados.

Segurança em malha fechada

Os monitores LED são usados em várias aplicações críticas de dados: centros de monitoramento governamentais, postos de comando militar, apresentações internas de empresas... Em vez de usar o protocolo de transferência padrão, nossos processadores Infinipix™ trabalham com um protocolo proprietário desenvolvido pela Barco para criptografar os dados confidenciais. Proteja seus dados cruciais contra o acesso não autorizado e confie no processamento do Infinipix.™

Adequado para o uso

O NM100 pode ser configurado com um modelo de licenciamento adequado à finalidade, o que significa que você pode expandir e atualizar o sistema quando precisar de recursos avançados adicionais.

Especificações técnicas

INFINIPIX™ MANAGER NM100

Especificações gerais

Controle Remoto	<ul style="list-style-type: none">1x Ethernet: Conector RJ-45, executando 1GbE conectado a uma rede PC/cliente de controle1x Ethernet: Conectores RJ-45, executando 1GbE usado como link do protocolo de controle a um Infinipix™ Manager (NM100) para gerenciamento centralizado de Infinipix™ Processors (NP100) de dispositivos múltiplos e um ou mais visores.
Dimensões L x P x A	216 x 286 x 70 mm (8,5 x 11,25 x 2,75 pol)
Peso	2,72 kg (6 lb)
Alojamento	metal
Software	Sistema operacional integrado MS Windows, executando o software de gerenciamento Infinipix™
Alojamento separado	prateleira de rack para Infinipix™ Manager lado a lado (NM100) e processador Infinipix™ (NP100) <ul style="list-style-type: none">Largura: Rack de 19 polAltura: 2RUTipo: Metal
Temperatura ambiente	Operacional: 0 a 40° Celsius (32-104° F)
Umidade do Ambiente	Operacional: 10-85%, sem condensação
Tipo de Energia	100-240VCA, 1,5A -50-60Hz
Consumo de energia	60 Watt
Padrões	FCC: Parte 15, Subparte B Seção 15.107 e 15.109, Classe A; CE: CISPR 24/ EN 55024, CISPR 22/ EN 55022 Nível A, EN 61000-3-2 com A1, A2 2006 (somente se 75W ou mais), IEC/EN/UL 60950-1, c-UL CSA C22.2 60950-1; ICES-003 Classe A v4
Certificações	CE, ETL, RoHS, China RoHS, WEEE
Garantia	Garantia completa de três anos para peças e mão de obra

Gerada em: 02 Jun 2026

© 2026 Barco nv. Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial sem permissão por escrito é proibida. Todos os nomes de marca e produto são marcas comerciais, marcas comerciais registradas ou nomes dos respectivos proprietários. Por causa da inovação contínua, as informações e as especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Verifique www.barco.com para obter as especificações mais recentes.