

# Infinipix® Manager NM-110

Software di gestione Infinipix® per display a LED



- GUI intuitiva
- Massima sicurezza negli ambienti critici per i dati
- Sviluppo software interno certificato

Infinipix® Manager (NM-110) è la nuova generazione di software di gestione display a LED. NM-110 ospita una semplice interfaccia web che consente di accedere alle informazioni per l'hardware del display e offre gli strumenti per (pre)visualizzare i layout e manipolare le impostazioni su una parete LED.

### Una tela che non crea problemi

Infinipix® NM-110 consente una manutenzione da remoto senza problemi e semplifica notevolmente la vita di qualsiasi operatore o installatore, grazie a un'interfaccia WYSIWYG intuitiva e semplice. Offre la possibilità di impostare più profili con diversi diritti di accesso, facilitando così una manutenzione efficiente ed eliminando anche i rischi delle perdite di dati.

### Sicurezza a circuito chiuso

I display a LED sono utilizzati in varie applicazioni critiche per i dati: centri di monitoraggio della pubblica amministrazione, posti di comando militari, presentazioni aziendali interne... Invece di utilizzare il protocollo di trasferimento standard, i processori del nostro Infinipix® lavorano con un protocollo proprietario progettato da Barco per crittografare i dati sensibili. Evita che i tuoi dati cruciali cadano nelle mani sbagliate e affidati all'elaborazione di Infinipix®.

### Idoneo allo scopo

NM-110 può essere configurato con un modello di licenza idoneo allo scopo, ciò significa che è possibile espandere e aggiornare il sistema quando sono necessarie funzionalità avanzate aggiuntive.

## Specifiche tecniche

## INFINIPIX® MANAGER NM-110

### Specifiche generali

Comando da remoto	<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>
Dimensioni LxPxA	190 x 190 x 60 mm
Dimensioni (imballato)	260 x 308 x 230 mm
Peso	Appliance: 2.2 kg Power supply: 0.7 kg
Peso (imballato)	4.5 kg
Software	Windows embedded operating system, running Infinipix™ Management Software
Tipo alimentazione	100-240VAC, 2A -50-60Hz
Consumo energetico	83 Watt (tipico) 92 Watt (max.); 109 Watt (
Dissipazione calore	283 BTU/h
Livello di rumore (tipico a 25°C/77°F)	32 dB(A)
Temperatura ambiente	Operational: 0-40° Celsius (32-104° F)
Umidità ambientale	Operational: up to 80%, non-condensing
Contenuto pacchetto	1 server NM-110  1x alimentatore  1x cavo di rete elettrica specifico per l'area geografica interessata  1x set di staffe di montaggio  1x supporto verticale
Accessori	VESA kit (R9811098)  Supporto per montaggio su rack (R9811099)

Generato il: 08 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla [www.barco.com](http://www.barco.com) per le specifiche più recenti.