

Infinipix™ Manager NM-110

Software di gestione Infinipix™ per display a LED



- **Interfaccia grafica semplice**
- **Massima sicurezza per gli ambienti critici per i dati**
- **Sviluppo software interno certificato**

Infinipix™ Manager (NM-110) è la nuova generazione di software per la gestione dei display LED. NM-110 integra un'interfaccia web intuitiva che consente di accedere alle informazioni sull'hardware del display e offre strumenti per visualizzare in anteprima i layout e modificare le impostazioni del LED wall.

Una tela senza preoccupazioni

Infinipix™ NM-110 consente una manutenzione remota senza stress e facilita la vita di qualsiasi installatore o operatore grazie a un'interfaccia WYSIWYG semplice e intuitiva. Offre la possibilità di impostare più profili con diversi diritti di accesso, facilitando una manutenzione efficiente ed eliminando il rischio di fughe di dati.

Sicurezza a circuito chiuso

I display a LED sono utilizzati in diverse applicazioni critiche per i dati, come centri di monitoraggio della pubblica amministrazione, posti di comando militari e presentazioni aziendali interne.... Al posto dei protocolli di trasferimento standard, i processori Infinipix™ utilizzano un protocollo proprietario Barco progettato per crittografare i dati sensibili. Per evitare che i vostri dati cruciali finiscano nelle mani sbagliate, affidatevi all'elaborazione di Infinipix® .

Adatti allo scopo

Il sistema NM-110 può essere configurato con un modello di licenza "fit-for-purpose", che consente di espanderlo e aggiornarlo quando sono necessarie funzionalità avanzate aggiuntive.

Specifiche tecniche

INFINIPIX™ MANAGER NM-110

Specifiche generali

Comando da remoto	<ul style="list-style-type: none">1x Ethernet: RJ-45 connector, running 1GbE connected to a control PC/ client network1x 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.
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: 18 Feb 2026

© 2026 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 per le specifiche più recenti.