

NGP-124

Controller per display per pareti-video multi-screen distribuite



Prestazioni estreme

- Accelerazione grafica nVidia Quadro FX di fascia alta
- Processore Intel i7-920 quad-core da 2,66 GHz, per rendering concomitante e decodifica di media basati su software
- Decodifica accelerata di software e/o hardware, tramite schede per acceleratore di media JP2K di Barco

Integrazione scalabile, totalmente network-centric

- Fino a otto display sono collegabili a un controller di visualizzazione
- Impilabile per formare pareti di visualizzazione di dimensioni illimitate tramite rendering diffuso
- Produce un rendering di ingresso media da nodi di ingresso di visualizzazione in rete di Barco
- Collabora perfettamente con il software di gestione della sala di controllo CMS di Barco

Robustezza e affidabilità

- Chassis 4U 19" montato su rack
- Opzioni di ridondanza
- Componente di sistema con qualifica Barco, senza preoccupazioni

Specifiche tecniche

NGP-124

Specifiche generali

Sistema operativo	Distribuzione di Barco NGVS + Linux per NGP
Piattaforme	Controller display TransForm N
CPU	Intel i7-860 quad-core 2,80 Ghz
Cache	8 MB
Memoria	DDR3 DIMM 4 GB (max 16 GB)
Disco rigido	1.000 GB SATA
Dimensioni memoria Flash	--
RAID	senza raid
Unità ottica	DVD-ROM
Connessione in rete	2 LAN 1Gb/s
Alimentazione	2x800 W (100-240 V CA, 47/63 Hz)
Tastiera e mouse	No
Peso	20,8 -25,2 kg / 45,8 -55,55 lb
Alloggiamento	rackmount 4U
Dimensioni:	430 x 177 x 582 mm (16,9 x 6,97 x 22,9 pollici)

Condizioni in funzionamento

Livello di rumore	max. 48 dBA (misurato a 22 °C/72 °F alla distanza di 1 m/3,28 piedi)
Intervallo di temperature	0-35 °C 32-95 °F
Umidità	max 80% (senza condensa)

Numero di ingressi e uscite

Uscite DL-DVI	2
Uscite SL-DVI	2/8
Ingressi video analogici	--
Ingressi SL DVI/RGB	--
Ingressi DL DVI/RGB	--
Ingressi SD MPEG2/MPEG4	--
Ingressi JP2K	64

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 per le specifiche più recenti.