

# NAN-110

Nœud audio



Le nœud audio TransForm N permet d'exploiter et de contrôler les flux audio des sources vidéo dans l'environnement CMS.

Caractéristiques :

- L'interface Web permet d'ajouter et de lire : Source de flux audio
- Source de flux audio Réglage des volumes de sortie individuels
- Réglage des volumes de sortie individuels Réglage du volume de sortie principal
- Réglage du volume de sortie principal Coupure/rétablissement des volumes de sortie individuels
- Coupure/rétablissement des volumes de sortie individuels Coupure/rétablissement du volume de sortie principal
- Coupure/rétablissement du volume de sortie principal Ajustement du retard audio du flux audio
- Ajustement du retard audio du flux audio
- Appairage avec affichage CMS : lecture automatique des flux audio des sources vidéo partagées sur l'écran appairé
- Jusqu'à 10 flux audio simultanés sur un seul nœud audio
- Jusqu'à 20 dispositifs de nœud audio dans un système TransForm N
- Sortie stéréo analogique par mini-prise 3,5 mm

## Spécifications techniques

## NAN-110

Spécifications générales	
Processeur	Intel(R) Core(TM) i5
Logiciel	Barco Audio Node Appliance Software
Systèmes d'exploitation	Linux
Mémoire	8 GB RAM
Disque dur	128 GB Industrial SSD
Réseau	2 x 1 Gb/s LAN
Alimentation	External PSU 150W / 90 – 264 VAC / 47 – 63 Hz
Consommation électrique	Typ. 83W   max. 109 W
Limitation du courant d'appel	174A @230V / 72.5A @115V
Dissipation calorifique	283 BTU/h
Plage de température	0° -40°C   32° -104°F
Humidité	Max 80% (non-condensing)
MTBF	47,500 h
Niveau sonore	Max. 32dba (measured at 1m/32.8ft distance at 22°/72°F)
Conformité à la réglementation	CE, CB, UL, RCM, BIS, CU-EAC, CCC, KC, FCC Class A, CCC
Model	P110
Version	60 x 190 x 190 mm   2.36 x 7.48 x 7.48 in Packed: 230 x 260 x 308 mm   9.06 x 10.24 x 12.13 in
Poids	2.2 kg (4.5 kg packed)
Package content	1x NAN-110 Audio Node 1x Power Supply 1x Mounting bracket set 1x Vertical stand 1x Region specific mains cable (option)
Numéro de l'article	R9811001F NAN-110 Audio Node (EU Power Cable) R9811001B NAN-110 Audio Node (US Power Cable) R9811001G NAN-110 Audio Node (UK Power Cable) R9811001I NAN-110 Audio Node (CN Power Cable) R9811001X NAN-110 Audio Node (C13C14 Power Cable) R9811001 NAN-110 Audio Node (No Power Cable included)
Montage	R9811098 P110 VESA Mount (for 1x OPS-110 + 1x PSU) R9811099 P110 Rack Mount (for 2x OPS-110 + 2x PSU)

Crée le : 17 May 2024

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).