

NAN-110

Audioknoten



Der TransForm N Audio Node ermöglicht die Bedienung und Steuerung der Audioströme der Videoquellen in der CMS-Umgebung.

Leistungsmerkmale:

- Die Web-UI ermöglicht das Hinzufügen und Abspielen von: Audio-Stream-Quelle
- Audio-Stream-Quelle Individuelle Einstellung der Ausgangslautstärke
- Individuelle Einstellung der Ausgangslautstärke Master-Lautstärkeregelung
- Master-Lautstärkeregelung Individuelle Stummschaltung / Stummschaltung der Ausgangslautstärke
- Individuelle Stummschaltung / Stummschaltung der Ausgangslautstärke Stummschalten / Aufheben der Stummschaltung des Master-Ausgangsvolumens
- Stummschalten / Aufheben der Stummschaltung des Master-Ausgangsvolumens Audio-Delay-Einstellung des Audio-Streams
- Audio-Delay-Einstellung des Audio-Streams
- Pairing mit CMS-Anzeige: automatische Wiedergabe von Audio-Streams von Videoquellen, die für das gekoppelte Display freigegeben sind
- Bis zu 10 Audioströme gleichzeitig auf einem einzigen Audioknoten
- Bis zu 20 Audio-Node-Geräte in einem TransForm N-System
- 3,5 mm Mini-Klinken-Analog-Stereoausgang

Technische Daten**NAN-110**

Allgemeine technische Daten	
Processor	Intel(R) Core(TM) i5
Software	Barco Audio Node Appliance Software
Betriebssystem	Linux
Speicher	8 GB RAM
Festplatte	128 GB Industrial SSD
Netzwerk	2 x 1 Gb/s LAN
Stromversorgung	External PSU 150W / 90 – 264 VAC / 47 – 63 Hz
Stromverbrauch	Typ. 83W max. 109 W
Einschaltstromstoß-Begrenzung	174A @230V / 72.5A @115V
Wärmeabgabe	283 BTU/h
Temperaturbereich	0° -40°C 32° -104°F
Luftfeuchtigkeit	Max 80% (non-condensing)
MTBF	47,500 h
Geräuschpegel	Max. 32dBa (measured at 1m/32.8ft distance at 22°/72°F)
Konformität	CE, CB, UL, RCM, BIS, CU-EAC, CCC, KC, FCC Class A, CCC
Model	P110
Formfaktor	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
Gewicht	2.2 kg (4.5 kg packed)
Paketinhalt	1x NAN-110 Audio Node 1x Power Supply 1x Mounting bracket set 1x Vertical stand 1x Region specific mains cable (option)
Artikelnummer	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)

Generiert am: 12 Apr 2024

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter www.barco.com.