

# NAN-110

Аудиоузел



Аудиоузел TransForm N позволяет управлять аудиопотоками источников видеосигнала в среде системы CMS.

#### Особенности:

- Веб-интерфейс позволяет: **Добавлять источники потокового аудиосигнала**
- **Добавлять источники потокового аудиосигнала**  
**Настраивать выходную громкость отдельных источников аудиосигнала**
- **Настраивать выходную громкость отдельных источников аудиосигнала** **Настраивать громкость на основном выходе**
- **Настраивать громкость на основном выходе**  
**Отключать/включать звук отдельных источников аудиосигнала**
- **Отключать/включать звук отдельных источников аудиосигнала** **Отключать/включать звук на основном выходе**
- **Отключать/включать звук на основном выходе**

- Отключать/включать звук на основном выходе  
Настройки задержки звука аудиопотока
- Настройки задержки звука аудиопотока
- Сопряжение с монитором системы CMS: автоматическое воспроизведение аудиопотоков источников видеосигнала, передаваемых на сопряженный монитор
- До 10 аудиопотоков на одном аудиоузле
- До 20 аудиоузлов в системе TransForm N
- Аналоговый стереовыход с мини-разъемом 3,5 мм

**Технические характеристики****NAN-110**

Общие характеристики	
Процессор	Intel(R) Core(TM) i5
Программное обеспечение	Barco Audio Node Appliance Software
Операционная система	Linux
Память	8 GB RAM
Жесткий диск	128 GB Industrial SSD
Сеть	2 x 1 Gb/s LAN
Электропитание	External PSU 150W / 90 – 264 VAC / 47 – 63 Hz
Энергопотребление	Тип. 83W   max. 109 W
Ограничение пускового тока	174A @230V / 72.5A @115V
Тепловыделение	283 BTU/h
Диапазон температуры	0° -40°C   32° -104°F
Влажность	Max 80% (non-condensing)
Наработка на отказ	47,500 h
Уровень шума	Max. 32dbA (measured at 1m/32.8ft distance at 22°/72°F)
Соответствие регулированию	CE, CB, UL, RCM, BIS, CU-EAC, CCC, KC, FCC Class A, CCC
Model	P110
Фактор формы	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
Вес	2.2 kg (4.5 kg packed)
Содержимое упаковки	1x NAN-110 Audio Node 1x Power Supply 1x Mounting bracket set 1x Vertical stand 1x Region specific mains cable (option)
Article number	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)
Монтаж	R9811098 P110 VESA Mount (for 1x OPS-110 + 1x PSU) R9811099 P110 Rack Mount (for 2x OPS-110 + 2x PSU)

**Создано: 17 Май 2024**

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Для получения самой последней информации посетите веб-сайт [www.barco.com](http://www.barco.com).