

# ПРОЦЕССОР NX242



техническое обеспечение  
и организация событий



## Технические характеристики

Параметры мощности	Процессор NX242
Максимальный выходной уровень	+28dBu (при 600 Ом)
Динамический диапазон	все каналы = 110 дБ
Нелинейные искажения и шум	типично 0.005% при 1 кГц, 27 дБ
Задержка	2,2 мс на «плоскости»
Аудиовходы	2 высокоомных двухканальных сбалансированных входа XLR3, 24битные конвертеры, входное сопротивление 20 Ом
Чувствительные аудиовходы	4 высокочувствительных входа, 18битные конвертеры
Аудиовыходы	4 сбалансированных выхода XLR3- 3M, 24битные конвертеры, выходное сопротивление 50 Ом
Защита	ограничитель пиков, защита от перегрева на каждом канале, Physio-контроль ограничителя защиты и компрессоров Soft Clip, автоматическое слежение за ограничением пиков усилителя
Пресеты	до 10 пользовательских пресетов, переключение пресетов «на лету»