



PA MK3

МНОГОКАНАЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ

- 8 или 16 каналов
- Возможность работы в мостовом режиме
- От 200 Ватт до 800 Ватт на канал
- До 3000 Ватт общей мощности
- Высокоэффективная технология в классе D
- Модули Pascal Audio UMAC™ и UREC™ внутри
- Технология StormMonitoring



8-КАНАЛЬНЫЕ И 16-КАНАЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ

Созданные на основе належного и высокопроизводительного поколения MK1 от StormAudio, линейка РА МКЗ сияет своей изысканностью и имеет привлекательный внешний вид.

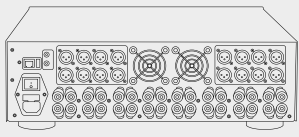
В результате тесного сотрудничества с датской компанией Pascal Audio, внутри - надёжные, производительные и высококачесвенно звучащие модули усиления в классе D.

Благодаря технологии UMACTM класса D серия РА МКЗ демонстрирует аудиофильские характеристики с высокой эффективностью, широкий динамический диапазон и очень низкий уровень искажений. С четырьмя отдельными источниками питания на базе технологии UREC™, каждый усилитель РА МКЗ предлагает мощность вплоть до 3 кВт с быстрой атакой, адаптируясь в режиме реального времени к требовательной динамике воспроизведения саундтрека фильма.

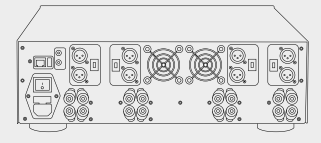
Требуется ли большое количество каналов или высокая мощность в вашей инсталляции, вы найдете решение, выбрав между моделями РА 16 МКЗ или РА 8 Ultra МКЗ. Последний предлагает мощность до 800 Вт в мостовом режиме и способен раскачать любой самый требовательный динамик или сабвуфер, который можно найти в современном домашнем кинотеатре.

В связке с нашими продуктами линейки ISP, вся необходимая информация и статусы работы РА МКЗ становится доступной инсталлятору в интерфейсе ISP WebUI благодаря технологии StormMonitoring, обеспечивая полную видимость системы, будь то локально или удалённо.

В целом, линейка усилителей мощности РА МКЗ представляет собой бескомпромиссное решение, предлагая мощность для любой инсталляции.



PA 8 ULTRA MK3



PA MK3		
СПЕЦИФИКАЦИИ	• Отношение сигнал/шум (p-rated): 115 дБ • КНИ + Шум (1 Ватт): <0.005%	
Выходы	• Пружинные клеммы, жила до 4 мм	
Управление	• Ethernet (для мониторинга) • Trigger IN	
Высота	• 3RU	
PA 16 MK3		
Входы	•16 каналов XLR	
Конфигурация	• 16 каналов в стандартном режиме • Класс D	
СПЕЦИФИКАЦИИ	•16 каналов в стандартном режиме, 26 дБ усиления •Нагружены все каналы, 0.1% КНИ + Шум	
PA 8 ULTRA MK3		
Входы	• 8 каналов XLR	
Конфигурация	• 8 каналов в стандартном режиме / 4 канала в мостовом режиме • Класс D	
СПЕЦИФИКАЦИИ	• 8 каналов в стандартном режиме, 26 дБ усиления • Нагружены все каналы, 0.1% КНИ + Шум • 200 Ватт RMS @ 8 Ом • 400 Ватт RMS @ 4 Ом	 4 канала в мостовом режиме, 32 дБ усиления Нагружены все каналы, 0.1% КНИ + Шум 800 Ватт RMS @ 8 Ом 800 Ватт RMS @ 4 Ом

PASCAL

UMACTM

UREC™

≠ §monitoring

