



# SCR-3840

3-полосная заэкранная акустическая система для кинотеатров

## Особенности:

- Великолепная детализация звучания
- Широкий частотный и динамический диапазон
- Подключение в режимах Bi-Amp и Tri-Amp
- Высокая мощность и звуковое давление
- Надежность всех компонентов системы
- Оптимизирована для больших кинозалов
- Регулируемый по вертикали угол покрытия (в области средних и высоких частот)

Высокомощная акустическая система MDT Audio SCR-3840 предназначена для средних и больших кинозалов. 3-полосная АС благодаря встроенному кроссоверу имеет возможность работать как в режиме усиления би-амп, так и в режиме усиления три-амп. Среднечастотная часть системы реализована на двух широкополосных динамиках диаметром 10 дюймов, обладающих высокой мощностью и низким уровнем искажений. Кроме того, в среднечастотной части применена технология фазовой синхронизации (phase-plug coupling technology) улучшающая четкость речевых диалогов.

Небольшая глубина корпуса (480мм) облегчает установку акустической системы при небольшом заэкранном пространстве. АС позволяет изменять угол наклона СЧ/ВЧ секций по вертикали, что обеспечивает идеальную корректировку угла покрытия под особенности конкретного кинозала.

Встроенные в корпус ручки обеспечивают удобство переноски и монтажа.



## Технические характеристики:

Частотный диапазон:	32 Гц – 20 кГц
Режим Bi-Amp:	
RMS мощность НЧ/ВЧ:	800 Вт / 400 Вт
Чувствительность НЧ/ВЧ:	100 дБ / 106 дБ
Максимальное звуковое давление НЧ/ВЧ:	129 дБ / 132 дБ
Спротивление НЧ/ВЧ:	4 Ом / 8 Ом
Режим Tri-Amp:	
RMS мощность НЧ/СЧ/ВЧ:	800 Вт / 400 Вт / 100 Вт
Чувствительность НЧ/СЧ/ВЧ:	100 дБ / 106 дБ / 110 дБ
Максимальное звуковое давление НЧ/СЧ/ВЧ:	129 дБ / 132 дБ / 130 дБ
Спротивление НЧ/СЧ/ВЧ:	4 Ом / 8 Ом / 8 Ом
Угол покрытия:	Горизонтальный: 90° / вертикальный: 40°
Диапазон регулировки угла покрытия:	+20° -30° в вертикальной плоскости
Частота кроссоверов:	250 Гц (НЧ/ВЧ); 1,7 кГц (СЧ/ВЧ)
Мензура динамиков:	НЧ: 2x15"; СЧ: 2x10"; ВЧ: 3"
Искажения:	<2%
Материал корпуса НЧ:	Березовая фанера
Размеры (Ш x В x Г):	2380 x 760 x 480 мм
Масса:	109,5 кг

