



SCR-3425

3-полосная заэкранная акустическая система для кинотеатров

Особенности:

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

Высокомощная акустическая система MDT Audio SCR-3425 предназначена для средних и небольших 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 широкополосном динамике диаметром 10 дюймов, высокой мощности, с низким уровнем искажений. Кроме того, в среднечастотной части применена технология фазовой синхронизации (phase-plug coupling technology) улучшающая четкость речевых диалогов. Небольшая глубина корпуса (440мм) 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:	35 Гц – 20 кГц
Режим Bi-Amp:	
RMS мощность НЧ/ВЧ:	400 Вт / 250 Вт
Чувствительность НЧ/ВЧ:	100 дБ / 105 дБ
Максимальное звуковое давление НЧ/ВЧ:	126 дБ / 129 дБ
Сопротивление НЧ/ВЧ:	4 Ом / 8 Ом
Режим Tri-Amp:	
RMS мощность НЧ/СЧ/ВЧ:	400 Вт / 250 Вт / 100 Вт
Чувствительность НЧ/СЧ/ВЧ:	100 дБ / 105 дБ / 110 дБ
Максимальное звуковое давление НЧ/СЧ/ВЧ:	129 дБ / 132 дБ / 130 дБ
Сопротивление 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)
Динамики:	НЧ: 15"; СЧ: 10"; ВЧ: 3"
Искажения:	<2%
Размеры (Ш x В x Г):	1480 x 760 x 440 мм
Материал корпуса НЧ:	Березовая фанера
Масса:	71 кг
Разъемы:	Винтовые клеммы

