

# СПИКА



- **Акустическая система с коллинеарным источником звука**



- Рабочая дистанция до 35 м
- Фронтальная система озвучивания на средних дистанциях
- Для помещений со сложными архитектурными или акустическими условиями

**Современный элегантный дизайн делает систему СПИКА очень привлекательным вариантом для установки и озвучивания арт галерей, музеев, храмов, а также в домашних кинотеатров или лаунж баров.**



Частотная характеристика (-10 дБ)	60 Гц - 20 кГц
Угол раскрытия	30° / 120°
Максимальный уровень звукового давления	135 дБ
Компоненты	НЧ 6 x 5" ВЧ 2 x 1"
Номинальное сопротивление	8 Ом
Подключение	Speakon
Корпус	Высококачественная березовая фанера Цвет черно-серый RAL 7021
Габариты В x Ш x Г	208/177 x 1298 x 158 мм
Вес	25 кг
Опциональные элементы монтажа	Для соединения с сабвуфером АСБ212 На акустическую стойку Крепление на стену

В корпусе системы СПИКА установлены шесть 5" НЧ громкоговорителей с волноводом, который обеспечивает максимальную рабочую дистанцию системы до 35 м и симметричную диаграмму направленности с углами раскрытия 30° по вертикали и 120° по горизонтали при диапазоне рабочих частот 60 Гц – 20 кГц.

Корпус выполнен из высококачественной многослойной березовой фанеры, что обеспечивает наилучшие механико-акустические показатели.

Благодаря специально разработанным креплениям, систему СПИКА можно безопасно устанавливать на сабвуфер АСБ212 или на акустическую стойку, а также крепить на стену.

Управление и усиление системой СПИКА осуществляются усилителями с DSP процессором АВРОРА А4, которые гарантированно обеспечат высочайшее качество звучания и долговечность компонентов акустических систем АВРОРА.

В технических расчетах системы возможны изменения

