

# Премьера на российском рынке

Оригинальная конструкторская  
разработка специально  
для ценителей качественного  
звука



Высокое звуковое давление  
при сохранении музыкальности  
Эргономичная установка  
Жанровая универсальность  
Высокая чувствительность  
Добротность изготовления



*Ivvolga®*

**SC**  
**5 2 3**

## Коаксиальная 3-полосная акустическая система 5,25" (13 см)

### Высокостабильная технология STP

Жесткая штампованная корзина (Black)  
Материал диффузора - полипропилен (PP)  
Прецизионное литье диффузора  
Подвес из качественного бутил-каучука  
Позолоченные коннекторы

### Инновационный метод IQS® компенсации потерь сигнала

Звуковая катушка на алюминиевом каркасе  
размера 25,4 мм (ASV)  
СЧ громкоговоритель размера 32 мм (Paper Cone)  
ВЧ громкоговоритель размера 10 мм (Пьезо)

### Система SSPL® гарантирующая стабильность параметров в широком температурном диапазоне

Максимальная мощность	Вт	180
Рабочий диапазон частот	Гц	45 - 22000
Чувствительность, $\pm 2$ дБ	дБ	92
Полная добротность		0,61
Импеданс	Ом	4
Магнит	г	220
Установочная глубина	мм	50

### Внимание:

Модель укомплектована защитными сетками

*Ivvolga®*

ELECTRONICS AUDIO CORPORATION

® Ivvolga - зарегистрированная торговая марка

Подготовлено компанией АвтоСет. Автосигнализации и автоэлектроника. [www.AutoSet.ru](http://www.AutoSet.ru)

# Внимание

Новая модель в линейке акустических систем Silver Classic

Широкополосная акустическая система SC-501

SILVER  
CLASSIC  
SERIES



Жанровая универсальность  
Установка в штатные места  
автомобилей  
Добротность изготовления



## Широкополосная

акустическая система 5,25" (13 см)

**Система SSPL® гарантирующая стабильность параметров в широком температурном диапазоне**

Жесткая штампованная корзина с антивибрационным покрытием

Материал диффузора - полипропилен, полученный литьевым формованием (PP)

### Прецизионное литье диффузора

Дополнительный конус с металлизацией

Подвес диффузора из качественного бутил-каучука

Звуковая катушка на алюминиевом каркасе размера 25,4 мм

Неодимовый магнит

Максимальная мощность	Вт	150
Рабочий диапазон частот	Гц	40 - 23000
Номинальная мощность	Вт	35
Чувствительность	дБ	92
Импеданс	Ом	4
Магнит	мм	70x32x10
Магнит	г	150
	мм	49

**Ivolga®**

ELECTRONICS AUDIO CORPORATION

® Ivolga - зарегистрированная торговая марка

Подготовлено компанией АвтоСет. Автосигнализации и автоэлектроника. [www.AutoSet.ru](http://www.AutoSet.ru)



**Новинка на российском рынке!**

# МАХимум звука

**Коаксиальная 4-полосная  
акустическая система MT-1304**



**Новейшие технологи-  
ческие решения**

**Высокомощное  
воспроизведение всех  
жанров музыки**

**Яркий стильный дизайн**

**Универсальная  
установка**

Коаксиальная 4-полосная акустическая система 5,25" (13 см)

Диффузор из жесткого текстурированного полипропилена (IPP)

Жесткая штампованная корзина (Black)

Подвес из качественного бутил-каучука

Звуковая катушка размера 25,4 мм на алюминиевом каркасе (ASV)

СЧ громкоговоритель конструкции «сбалансированный купол» из материала Mylar размера 25,4 мм

Пьезо ВЧ громкоговоритель размера 2 по 10 мм

**200W**  
**PEAK POWER**

COAXIAL  
SPEAKER SYSTEM



Импеданс	Ом	4
Рабочий диапазон частот	Гц	45 - 23000
Максимальная мощность	Вт	200
Чувствительность	ДБ	92
Полная добротность		0,61
Магнит	г	220
	мм	75x32x12
Установочная глубина	мм	50

**MT-1304**

**MAXWATT®**  
AUDIO ELECTRONICS COMPANY



MAXWATT® - зарегистрированная торговая марка

Подготовлено компанией АвтоСет. Автосигнализации и автоэлектроника. [www.AutoSet.ru](http://www.AutoSet.ru)

# МАХимум звука

Новая модель в линейке  
акустических систем **Techno Series**



## Коаксиальная 3-полосная акустическая система MT-6903

Коаксиальная 3-полосная акустическая система 6x9" (16x24 см)

Жесткая штампованная корзина (Black)

Диффузор из текстурированного полипропилена (IMPP Blue Cone)

Бутил-каучуковый подвес

Звуковая катушка размера 30 мм на алюминиевом каркасе (ASV)

СЧ громкоговоритель размера 60 мм из материала Mylar со стронциевым магнитом

ВЧ громкоговоритель конструкции "сбалансированный купол" размера 13 мм из материала Mylar с неодимовым магнитом

Стронциевый магнит с улучшенными характеристиками

Импеданс	Ом	4
Рабочий диапазон частот	Гц	43 - 23000
Чувствительность	дБ	91
Максимальная мощность	Вт	270
Магнит	мм г	120x60x20 840
Установочная глубина	мм	87

Новейшие  
технологические решения

Высокомощное  
воспроизведение всех  
жанров музыки

Уникальная перегрузочная  
способность

Яркий стильный дизайн

Универсальная установка

**270W**  
PEAK POWER

COAXIAL  
SPEAKER SYSTEM



**MT-6903**

**MAXWATT®**  
AUDIO ELECTRONICS COMPANY



MAXWATT® - зарегистрированная торговая марка

Подготовлено компанией АвтоСет. Автосигнализации и автоэлектроника. [www.AutoSet.ru](http://www.AutoSet.ru)