



Акустические системы

MAS-65Pro

MAS-80Pro

SBT-65Pro

SBT-80Pro

SBT-4N

Руководство пользователя

Благодарим вас за выбор акустики SWAT!

Приобретая акустику SWAT, вы становитесь обладателем современного и надежного продукта, специально разработанного для эксплуатации в автомобиле.

Рекомендуем внимательно ознакомиться с приведенной ниже информацией, прежде чем приступить к установке вашей акустической системы SWAT в автомобиль.

Если у вас возникли вопросы, на которые вы не нашли ответы в данном руководстве, обратитесь к дилеру.

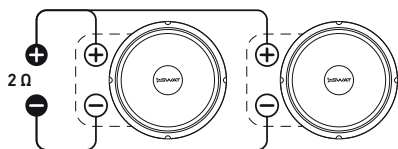
Рекомендации и меры предосторожности

- Особое внимание стоит уделить подбору усилителя. Его мощность должна быть равной или большей чем номинальная мощность акустики. Такое условие обеспечит оптимальную неискаженную мощность.
- Также, следует учитывать способность усилителя работать на разные виды нагрузки, в зависимости от сопротивления звуковых катушек акустики. Неверный подбор нагрузки приведет к поломке усилителя.
- Качество звука и долговечность акустической системы зависит от правильного выбора частотного диапазона сигнала с усилителя.
- Избегайте длительного превышения номинальной мощности звукового сигнала, подаваемого на динамики — из-за перегрева катушек система может выйти из строя.

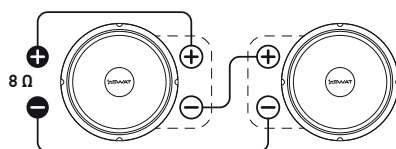
Варианты подключения

1. 2 динамика с катушками 4 Ом

Параллельное подключение

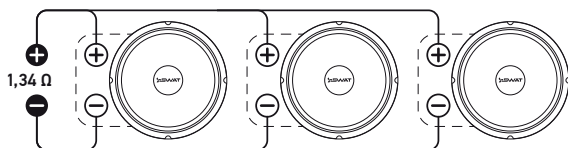


Последовательное подключение



2. 3 динамика с катушками 4 Ом

Параллельное подключение



Технические характеристики

Характеристики / Модель	MAS-65Pro	MAS-80Pro
Размер, дюймы (см)	6,5 (16,5)	8 (20)
Мощность RMS, Вт	75	100
Мощность MAX, Вт	150	200
Сопротивление, Ом	4	4
Чувствительность, 1Вт/1м	92	93
Частотный диапазон, Гц	150 Гц – 8 кГц	110 Гц – 7 кГц
Размер катушки, дюймы (мм)	1 (25)	1,5 (37,5)
Материал диффузора	Целлюлоза с пропиткой	
Материал подвеса	Ткань с пропиткой	
Материал корзины	Сталь	
Материал магнита	Феррит	
Диаметр монтажного отверстия, мм	142	180
Установочная глубина, мм	66	80
Fs, Гц	165	74
Qts	1,33	0,6
Vas, л	3,66	15,03
Bl, Тм	3,56	6,32
Mms, гр	6,69	19,97

Характеристики / Модель	SBT-65Pro	SBT-80Pro	SBT-4N
Размер, дюймы (см)	6,5 (16,5)	8 (20)	3 (7,5)
Мощность RMS, Вт	125	175	40
Мощность MAX, Вт	250	320	150
Сопротивление, Ом	4	4	4
Чувствительность, 1Вт/1м	94	95	105
Частотный диапазон, Гц	120 Гц - 9кГц	90 Гц - 8,5 кГц	5 кГц - 20 кГц
Размер катушки, дюймы (мм)	1,5 (37,5)	1,5 (37,5)	1 (25)
Материал диффузора	Целлюлоза с пропиткой		Алюминий
Материал подвеса	Ткань с пропиткой		
Материал корзины	Сталь		Алюминий
Материал магнита	Феррит		Неодим
Диаметр монтажного отверстия, мм	142	184	58
Установочная глубина, мм	66	83	33
Fs, Гц	142	105	
Qts	0,46	0,69	
Vas, л	4,04	10,07	
Bl, Тм	6,77	6,61	
Mms, гр	8,13	16,31	

swat.ru

