



Акустические системы

SP-C4
SP-C5
SP-C6
SP-C69
SP-C6MW

Руководство пользователя

swat.ru

EAC CE



Благодарим вас за выбор акустики SWAT!

Приобретая акустику SWAT, вы становитесь обладателем современного и надежного продукта, специально разработанного для эксплуатации в автомобиле. Если у вас возникли вопросы по поводу установки, подключения или эксплуатации вашей акустики SWAT, на которые вы не нашли ответы в данном руководстве, обратитесь к дилеру.

Рекомендации и меры предосторожности

- Убедитесь, что при подключении акустики к усилителю или головному устройству была соблюдена полярность.
- Никогда не прокладывайте проводку с внешней стороны автомобиля или под ним.
- Прокладывайте провода вдали от штатной силовой проводки автомобиля, бензонасоса и других источников электрических помех.
- Оберегайте провода от воздействия высоких температур и от повреждения о движущиеся и острые детали автомобиля.
- Избегайте длительного превышения номинальной мощности звукового сигнала, подаваемого на акустику.
- Не держите вблизи магнитов акустики часы и магнитные карточки во избежание их повреждения под воздействием магнитного поля.
- При рассверливании отверстий для установки акустики, примите необходимые меры предосторожности, чтобы не повредить трубопроводы, систему подачи топлива, баки или электрическую проводку. Невыполнение этих мер предосторожности может привести к возгоранию.

Технические характеристики

Характеристики / Модель	SP-C4	SP-C5	SP-C6	SP-C69	SP-C6MW
Тип акустики	Коаксиальная				Мидбас
Размер	4" (10 см)	4" (10 см)	6" (16,5 см)	6x9" (15 x 23см)	6" (16,5см)
Количество полос	2	2	2	2	1
Мощность RMS	45 Вт	45 Вт	60 Вт	70 Вт	80 Вт
Мощность PMPO	130 Вт	130 Вт	240 Вт	280 Вт	240 Вт
Звуковая катушка	0,75" (1,9 см)	0,75" (1,9 см)	0,75" (1,9 см)	1" (2,5 см)	0,75" (1,9 см)
Сопротивление	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом
Частотный диапазон	115 Гц - 20 кГц	115 Гц - 20 кГц	80 Гц - 20 кГц	55 Гц х- 20 кГц	75 Гц - 12 кГц
Чувствительность (1Вт/1м)	88 дБ	88 дБ	88 дБ	88 дБ	90 дБ
Купол твитера	0,5" (1,27 см) Майлар	0,5" (1,27 см) Майлар	0,5" (1,27 см) Майлар	0,75" (1,9 см) Майлар	-
Корзина	Сталь	Сталь	Сталь	Сталь	Сталь
Монтажный диаметр	93 мм	93 мм	143 мм	147 x 220 мм	143 мм
Монтажная глубина	44 мм	44 мм	54 мм	73 мм	54 мм
Защитная сетка	В комплекте	В комплекте	В комплекте	В комплекте	-
Магнит	Феррит	Феррит	Феррит	Феррит	Феррит
Материал диффузора	Целлюлоза				
Материал подвеса	Вспененный полиуретан				