



Акустические системы

SP-H4v2

SP-H5v2

SP-H6v2

SP-H8v2

SP-H46v2

SP-H57v2

SP-H69v2

Руководство пользователя

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

	SP-H4v2	SP-H5v2	SP-H6v2	SP-H8v2
Тип акустики	Эстрадная широкополосная с рупором			
Размер	4" (10 см)	5" (13 см)	6,5" (16,5 см)	8" (20 см)
Количество полос	1	1	1	1
Мощность RMS	40 Вт	50 Вт	60 Вт	70 Вт
Мощность PMPO	180 Вт	220 Вт	250 Вт	280 Вт
Звуковая катушка	1" (2,54 см)	1" (2,54 см)	1" (2,54 см)	1" (2,54 см)
Сопротивление	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом
Частотный диапазон	110 Гц – 16 кГц	100 Гц – 16 кГц	80 Гц – 16 кГц	60 Гц – 16 кГц
Чувствительность (1Вт/1м)	91 дБ	91 дБ	92 дБ	92 дБ
Материал диффузора	Целлюлоза с ламинацией			
Материал подвеса	Ткань с пропиткой			
Корзина	Сталь	Сталь	Сталь	Сталь
Магнитная система	Феррит	Феррит	Феррит	Феррит
Монтажный диаметр	92 мм	115 мм	145 мм	183 мм
Монтажная глубина	43 мм	47 мм	67 мм	75 мм
Защитная сетка	В комплекте	В комплекте	В комплекте	В комплекте

	SP-H46v2	SP-H57v2	SP-H69v2
Тип акустики	Эстрадная широкополосная с рупором		
Размер	4 × 6" (10 × 15 см)	5 × 7" (13 × 18 см)	6 × 9" (15 × 23 см)
Количество полос	1	1	1
Мощность RMS	50 Вт	60 Вт	70 Вт
Мощность PMPO	220 Вт	250 Вт	280 Вт
Звуковая катушка	1" (2,54 см)	1" (2,54 см)	1" (2,54 см)
Сопротивление	4 Ом	4 Ом	4 Ом
Частотный диапазон	110 Гц – 16 кГц	80 Гц – 16 кГц	60 Гц – 16 кГц
Чувствительность (1Вт/1м)	91 дБ	91 дБ	93 дБ
Материал диффузора	Целлюлоза с ламинацией		
Материал подвеса	Ткань с пропиткой		
Корзина	Сталь	Сталь	Сталь
Магнитная система	Феррит	Феррит	Феррит
Монтажный диаметр	143×89 мм	182×128 мм	222×152 мм
Монтажная глубина	45 мм	60 мм	80 мм
Защитная сетка			В комплекте



swat.ru

