

Высокочастотный рупорный динамик Aluminum Bullet Super Tweeter

- **GR-T34**
- **GR-T40**
- **GR-T44**
- **EX-T50NEO**

МЕСТО УСТАНОВКИ

Тщательно выберите место установки динамика. Перед монтажом убедитесь в достаточной глубине установочного отверстия для динамика данного типоразмера.

ИНСТАЛЛЯЦИЯ

Разверните твитер под нужным углом в соответствии с выбранным местом установки.

ПРОВОДКА

Запитайте провода от клемм твитера и вставьте твиттер в установочное отверстие, тщательно закрепив.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

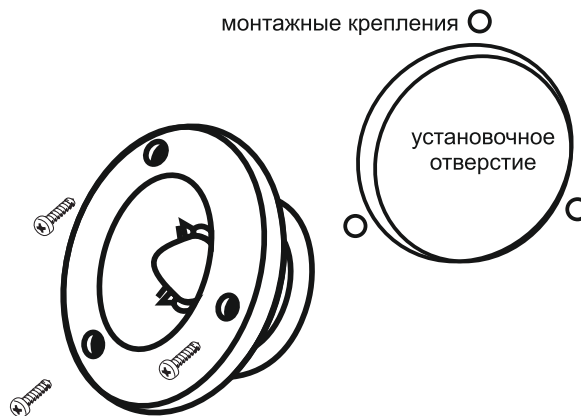
GR-T34, GR-T40, GR-T44

- ▶ 25мм Высокотемпературная KSV Звуковая Катушка
- ▶ Ферритовый Магнит Высокой Плотности
- ▶ Титановый Диффузор
- ▶ Литая Алюминиевая Корзина
- ▶ Номинальная Мощность: 40Вт
- ▶ Максимальная Мощность: 80Вт
- ▶ Сопротивление: 4 Ом
- ▶ Фильтр Низких Частот в Комплекте

EX-T50NEO

- ▶ 25мм Высокотемпературная KSV Звуковая Катушка
- ▶ Высокоэффективный Неодимовый Магнит
- ▶ Титановый Диффузор
- ▶ Литая Алюминиевая Корзина
- ▶ Номинальная Мощность: 40Вт
- ▶ Максимальная Мощность: 80Вт
- ▶ Сопротивление: 4 Ом

СХЕМА ИНСТАЛЛЯЦИИ



	GR-T34	GR-T40	GR-T44	EX-T50NEO
Диапазон Частот	3КГц-20КГц	2.8КГц-20КГц	2.8КГц-20КГц	2КГц-20КГц
Чувствительность	93дБ @ 1Вт/1м	94дБ @ 1Вт/1м	94дБ @ 1Вт/1м	106дБ @ 1Вт/1м
Вес Магнита	150 г	150 г	150 г	н/д
Вес Динамика	565 г	565 г	565 г	500 г
Посадочный Диаметр	70.5мм	71.8мм	71.8мм	59мм
Установочная Глубина	35.5 мм	28 мм	28 мм	40 мм
Рекоменд. частота среза фильтра высоких частот(HPF)	6КГц@6дБ/окт	6КГц@6дБ/окт	6КГц@6дБ/окт	6КГц@6дБ/окт