

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://tasso.nt-rt.ru> || [tsq@nt-rt.ru](mailto:tsq@nt-rt.ru)

## Звуковое оборудование/Линейные массивы/Активный линейный массив TASSO KF-660/A и KF-660B/BA. Акустика для кинозалов, театров и клубов.



Пассивный/активный 3-х полосный линейный массив KF-660/A это широкополосный линейный массив большой мощности, динамики которого изготовлены на базе самых последних разработок в области звукопередачи, что и обеспечивает линейному массиву KF-660/A столь высокую мощность. Так же существует и активная версия этого линейного массива.

За счёт сочетания плоского рупора ISO TASSO (фазовый плоский рупор), уникальной технологии распределения звука, KF-660/A имеет небольшой размер корпуса, малый вес с необычайно высокой производительностью.

В линейном массиве KF-660/A используются высокомогущные 12 дюймовые динамики с **неодимовым магнитом**, для воспроизведения низких частот, с большим звуковым давлением, 2 шт. 6,5 дюймовых динамика для средней частоты и 3 шт. 1,5 дюймовых динамика с уникальным плоским рупором ISO TASSO улучшает качество воспроизведения высоких частот, контролируемая диаграмма звучания и коэффициент искажений. Высокие характеристики выходного сигнала гарантируют прозрачный звук, отчётливость и ясность высокой частоты.

12 дюймовые высокоэффективные низкочастотные динамики, специально разработанные для этого линейного массива, обеспечили линейному массиву KF-660/A дополнительные полезные функции и возможности. Технологии используемые в линейном массиве TASSO KF-660/A значительно уменьшили вес сателлита и улучшили эксплуатационные качества, в том числе частотные характеристики, выходную мощность и степень искажения. Уникальная концепция дизайна системы теплоотвода обеспечивает рассеивание температуры с очень высокой эффективностью на алюминиевом радиаторе, что значительно уменьшает вес акустики.

Сателлиты линейного массива KF-660/A оснащены системой подвеса и крепления из алюминиевого сплава к монтажной раме, что обеспечивает оперативность монтажа и гарантирует надежность подвеса, со стандартным корпусом. Специальное покрытие для динамиков увеличивают прочность и защиту во время переездов или использовании KF-660/A во время туровых гастролей, в условиях плохой погоды при уличном использовании. Разъём подключения выполнен из нержавеющей стали, элементы для подвеса убираются в внутрь корпуса, удобны при транспортировке, легкая установка и регулировка угла наклона каждого сателлита. Оборудование системы подвеса обеспечивают коэффициент безопасности 5:1 и может удерживать до 12 сателлитов одновременно.

Сфера применения очень обширная. Большие концертные площадки так и **акустика для клубов и ресторанов.**

### • **Элемент линейного массива KF-660**

Пассивный 3-х полосный сателлит линейного массива.  
Рабочая мощность: 2000 Вт.  
12"+2x6,5"+3x1,5"+рупор  
max SPL 133 dB.  
374x1036x550 мм.  
Вес: 52 кг.

### • **Элемент линейного массива KF-660A**

Активный 3-х полосный сателлит линейного массива.  
Рабочая мощность: 2000 Вт.  
12"+2x6,5"+3x1,5"+рупор  
max SPL: 133 dB.  
374x1036x700 мм.  
Вес: 65 кг.