

# A11 Tribute



Выходная мощность 2 x 50 Вт/канал (8 Ом) в классе АВ



Включает дистанционное управление



Вход Phono для MM (Moving Magnet) головок звукоснимателей



Приемник Bluetooth (apt-X и ACC стриминг)



Цифро-аналоговый преобразователь Texas Instruments

A11 Tribute это интегрированный усилитель с выходной мощностью 2 x 50 Вт в классе АВ, разработанный в сотрудничестве с легендарным Кеном Ишиватой, как дань уважения (Tribute) к его наследию за более 40 лет работы в индустрии аудио.

Сотрудничество между Кеном и собственными проектно-конструкторскими группами Rotel было нацелено на достижение еще более высокого качества звука от уже чрезвычайно успешного и популярного, отмеченного многими наградами усилителя A11. Апгрейдные компоненты и тщательная настройка всех критических схем обеспечивают еще более богатое, выразительное и полное

жизни звучание при работе со всеми входными источниками, включая беспроводный Bluetooth с форматами Apt-X и AAC, четыре аналоговых входа на RCA и Phono MM вход для поклонников винила..

Графический дисплей на передней панели и ИК-пульт ДУ обеспечивают легкое управление воспроизведением звука, а за правильное питание отвечает большой тороидальный трансформатор собственного производства Rotel. Полученное при любых условиях работы высокое качество звука, даже при самых сложных нагрузках в виде низкоомных колонок, говорит само за себя.

Интегрированные усилители Rotel делают ваш источник звука живым с удивительной точностью.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите

[rotel.com](http://rotel.com)



# A11 Tribute



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Номинальная выходная мощность** 50 Вт/канал (8 Ом)  
(20 - 20к Гц, < 0,03%, ) 95 Вт/канал (4 Ом)

**Общие гармонические искажения** < 0,03%  
**THD** (20 Гц - 20 к Гц)

**Интермодуляционные искажения** < 0,03%  
(60 Гц : 7к Гц, 4:1)

### Частотная характеристика

Вход Phono 20 Гц - 20к Гц, ± 0,5 дБ  
Линейный вход 10 Гц - 100к Гц, ± 0,5 дБ

**Демпинг-фактор** 140  
(20 - 20,000 Гц, 8 Ом)

### Входная чувствительность/ импеданс

Вход Phono 2,3 мВ / 47к Ом  
Линейный вход 180 мВ / 47к Ом

### Перегрузка по входу

Вход Phono 50 мВ  
Линейный вход 4 В

**выход предусилителя / импеданс** 1 В / 470 Ом

**Регуляторы тембра Bass/Treble** ± 10 дБ at 100 Гц / 10к Гц

**Отношение сигнал/шум**  
("IHF взвешенное по кривой "А")

Вход Phono 85 дБ  
Линейный вход 100 дБ

### Требования к электропитанию

ЕС 230 В, 50 Гц  
США 120 В, 60 Гц

### Потребляемая мощность

**Потребление в Standby** < 0,5 Вт

**БТЕ** (4 Ом, 1/8 мощности) 479 БТЕ / ч

**Габариты** (Ш X В X Г) 430 x 93 x 345 мм  
80 мм

### Высота передней панели

**Масса нетто** 6,85 кг.

**Отделка** серебристая (Silver)  
черная (Black)

Интегрированные усилители Rotel делают ваш источник звука живым с удивительной точностью.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите [rotel.com](http://rotel.com)

