

RA-1592MKII

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ СТЕРЕО УСИЛИТЕЛЬ



Сертификация
Roon Tested



Поддержка MQA
и MQA Studio



2 x 200 Вт
Надежный класс АВ,
4 Ом



Вход фonoкорректора
Для картриджей типа
MM



Bluetooth
aptX™ и AAC
без проводов



ЦАП Texas Instruments
Премиум-класса
32-бит/384кГц

Как для опытного аудиофила, так и для случайного слушателя, никогда еще не было более подходящего момента, чтобы стать настоящим поклонником музыки. Сегодня в нашем распоряжении почти безграничное многообразие музыки, доступное благодаря возможностям стриминга, а также с цифровых носителей, с классических виниловых пластинок и с многих других источников.

Вот уже более 60 лет компания Rotel разрабатывает и выпускает высококачественные аудио продукты, поразительно точно воспроизводящие звук – с исключительной детальностью, музыкальностью и потрясающей ясностью. RA-1592MKII с гордостью продолжает традиции и наследие этого культового бренда.

Интегрированный стерео усилитель RA-1592MKII вобрал в себя множество схемных инноваций, оптимизированный аудио тракт и обновленные компоненты блока питания, что позволило достичь захватывающего дух звучания, с динамичным ритмом и синхронизмом.

RA-1592MKII – это бескомпромиссный интегрированный аудио компонент типа «все-в-одном», с лучшей в своем классе топологией предусилителя и увенчанным наградами каскадом усиления мощности, компактный и эффективный. RA-1592MKII выдает по 200 Вт на канал на 8 Ом благодаря тороидальному трансформатору собственного производства Rotel с большим запасом мощности и батарее из емких нако-

пительных конденсаторов с щелевыми фольгированными обкладками – для богатого, глубокого и контролируемого баса.

RA-1592MKII поддерживает все ваши любимые источники, в том числе аналоговые, балансные на XLR, цифровые, беспроводный стриминг через Bluetooth aptX™ и AAC, PC-USB вход с поддержкой MQA и формата 32-бит/384кГц PCM, а также вход Phono для картриджей типа MM. Для цифроаналогового преобразования используется микросхема ЦАП премиум-класса от Texas Instruments с прецизионно тюнингованной схемой выходной фильтрации, что позволило достичь беспрецедентной акустической детальности, широкой звуковой сцены и точного позиционирования.

RA-1592MKII сертифицирован – Roon Tested, обеспечивая наилучшие впечатления от использования программного обеспечения Roon, так что, вы можете просто наслаждаться музыкой.

Переключатель пар колонок Speaker A-B предназначен для выдачи аудио на Zone 2, а интерфейсы Ethernet и RS232 позволяют без проблем интегрироваться в системы управления. Высокое качество звука, удобство и ценность – все это обеспечивает RA-1592MKII.

RA-1592MKII

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ СТЕРЕО УСИЛИТЕЛЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. выходная мощность	350 Вт/канал (4 Ом)
Непр. выходная мощность	200 Вт/канал (8 Ом)
Искажения (THD)	< 0.008%
Искажения (ID) (60 Гц : 7 кГц, 4:1)	< 0.03%
Диапазон частот	Вход Phono 20 Гц – 20к Гц (0 ± 0.5 дБ) Вход лин. 10 Гц – 100к Гц (0 ± 0.5 дБ)
Демпинг-фактор (20 Гц – 20к Гц, 8 Ом)	600

Входная чувствит./импеданс	Вход Phono (MM) 5.2 мВ / 47кОм Вход лин (RCA). 340 мВ / 100кОм Вход лин (XLR). 540 мВ / 100кОм
Перегрузка по входу	Вход Phono (MM) 52 мВ Вход лин (RCA). 3.5 В Вход лин (XLR). 5.5 В
Выход предусилителя/ импеданс	1.9 В / 100 Ом
Отношение сигнал/шум (IHF "A" взвеш.)	Вход Phono (MM) 80 дБ Вход лин. 103 дБ

ЦИФРОВАЯ СЕКЦИЯ

Диапазон частот	10 Гц – 90кГц (0 ± 2.0 дБ, Max)
Отношение сигнал/шум (IHF "A" взвеш.)	102 дБ
Входная чувствит./импеданс	0 дБfs / 75 Ом
Выход предусилителя	1.43 В (при - 20 дБ)

Цифровые выходы	SPDIF LPCM (до 24-бит / 192кГц)
PC-USB	USB Audio Class 1.0 (до 24-бит / 96кГц) USB Audio Class 2.0 (до 32-бит / 384кГц)* *необходима установка драйвера MQA and MQA Studio (до 24-бит / 384кГц)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	
Европа	230 В, 50 Гц
США	120 В, 60 Гц
Потребление	500 Вт
Потребление в Standby	< 0.5 Вт
Network Wakeup	< 2.0 Вт
Тепловыделение BTU (4 Ом, 1/8 мощн.)	1239 BTU/h
Размеры (W x H x D)	431 x 144 x 425 мм 17 x 5 7/8 x 16 in
Высота передней панели	3U / 132.6 мм, 5 1/4 in
Вес	17.63кг, 38.87 lb
Отделка	серебристая (Silver) и черная (Black)

MQA и Sound Wave Device – это зарегистрированные торговые марки MQA Limited. © 2016

Сертификат Roon Tested означает, что Rotel и Roon сотрудничают, чтобы гарантировать вам наилучшие возможные впечатления от использования ПО Roon и оборудования Rotel вместе, чтобы вы могли просто наслаждаться музыкой.

Все технические характеристики действительны на момент печати.

Rotel оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.