



Высокая мощность и производительность, достойные имени JBL.

Номинальная выходная мощность (RMS) составляет внушительные 600 Вт, при этом специальные схемотехнические решения класса D обеспечивают минимальное для такой мощности потребление тока. С дополнительными высокоуровневыми входами можно интегрировать Club A600 практически в любую аудиосистему, в том числе с сохранением штатного головного устройства. Фильтр нижних частот, переключатель фазы сигнала и система Bass Boost позволяют гибко настроить звучание сабвуфера и добиться точного и слитного звучания баса.

Технические преимущества:

- ▶ Компактный размер
- ▶ Линейные и высокоуровневые входы
- ▶ Регулируемые фильтры и система Bass Boost
- ▶ Низкий уровень шумов и искажений
- ▶ Расширенная регулировка входной чувствительности
- ▶ Полный набор защит
- ▶ Переключатель фазы сигнала
- ▶ Проводной пульт RBC



Функции и преимущества:

Компактный размер

JBL Club A600 имеет малые габариты и может быть легко установлен практически в любом автомобиле даже при ограниченности свободного пространства.

Линейные и высокоуровневые входы

Наличие линейных и высокоуровневых входов позволяет интегрировать усилитель практически в любую аудиосистему, в том числе с сохранением штатного головного устройства.

Регулируемые фильтры и система Bass Boost

В отличие от многих усилителей аналогичной ценовой категории JBL Club A600 оснащен регулируемым фильтром нижних частот, переключателем фазы сигнала и системой Bass Boost для более точной настройки сабвуферного звена аудиосистемы.

Низкий уровень шумов и искажений

Построение входных цепей по сбалансированной дифференциальной схеме делает усилитель менее чувствительным к наведённым помехам и обеспечивает низкий уровень искажений.

Расширенная регулировка входной чувствительности

При использовании линейных входов их чувствительность регулируется в пределах от 200 мВ до 2,0 В (RMS). При использовании высокоуровневых — от 2 В до 20 В.

Полный набор защит

Системы защиты отключают усилитель при коротких замыканиях, перегреве, повышенном и пониженном напряжении питания. Светодиодный индикатор информирует о работе усилителя и предупреждает в случае срабатывания защиты.

Переключатель фазы сигнала

Переключение полярности сигнала позволяет добиваться наилучшего согласования сабвуфера с акустическими системами для получения точного и слитного звучания баса.

Проводной пульт RBC

Проводной пульт RBC прост в установке и позволяет оперативно регулировать уровень сабвуфера с места водителя.

Технология класса D

Схемотехнические решения класса D позволили получить внушительную номинальную (RMS) мощность 600 Вт при минимально возможном потреблении тока.

Выбор режима включения усилителя

Усилитель может включаться по наличию сигнала на управляющем входе Remote или по наличию сигнала на высокоуровневых входах.

Комплект поставки:

- 1 усилитель Club A600
- 4 предохранителя 30A (2 установленных, 2 запасных)
- 2 адаптера RCA
- 1 проводной пульт управления уровнем
- 1 кабель подключения пульта
- 2 винта M3 x 15 мм для крепления пульта
- 4 винта M4 x 53 мм для крепления усилителя
- 1 руководство пользователя
- 2 наклейки JBL
- 1 логотип

Технические характеристики:

- ▶ Количество каналов: 1
- ▶ Мощность RMS на 4 Ом: 350 Вт
- ▶ Мощность RMS на 2 Ом: 600 Вт
- ▶ Класс усиления: D
- ▶ ФНЧ: 32–320 Гц, 12 дБ/октава
- ▶ Bass Boost: 0-12 дБ, 45 Гц
- ▶ Переключатель фазы: 0/180 градусов
- ▶ Входы: линейные, высокоуровневые
- ▶ Номинал предохранителя: 30A x 2
- ▶ Рекомендованное сечение кабеля питания: 8 Ga
- ▶ Габариты (Ш x В x Г):
220 мм x 51,3 мм x 180 мм