

CRAFT
HAND
MADE
Корпусные сабвуферы
со встроенным усилителем
B10A B12A
F12A F10A



Производитель устанавливает срок службы изделия – 3 года

Производитель: ООО «Кармекс»

Адрес: 192012, г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны пр-кт,
дом 271, литер А, 7-Н.Ч.П. 24, ОФИС 513

Телефон: +7 812 408 7225

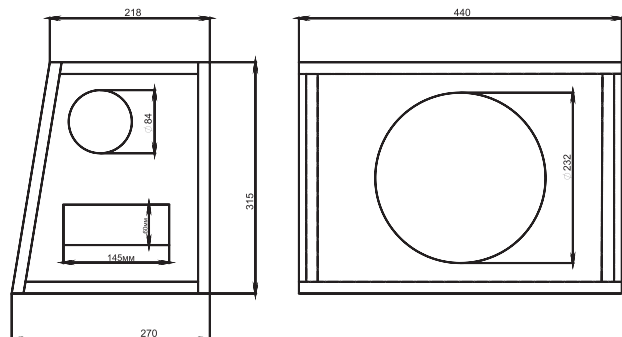
acv®

В соответствии с проводимой политикой постоянного контроля и совершенствования технических характеристик и дизайна возможно внесение изменений в данное руководство без предварительного уведомления пользователя!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

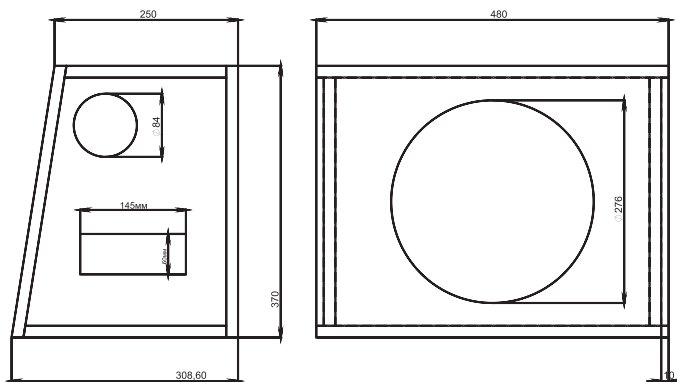
CRAFT B10A F10A



Максимальная мощность: 1200 Вт
Номинальная мощность: 200 Вт
Фазоинверторный корпус со встроенным усилителем
Сабвуфер: 10" (250мм)
Бумажный диффузор с резиновым подвесом
Звуковая катушка: 1,5" (38мм), 3,7 Ом
Сопротивление: 4 Ом (одна катушка)

Частотная характеристика: 35 ~ 150 Гц
Чувствительность: 86 ± 2 дБ
SPL: 107±2 дБ / 100Вт на расстоянии 1м
Магнит: 35 унций
Размеры, мм: 440*(218+270)*315
 (Длина*Ширина поверху*Ширина понизу*Высота)
Выносной Бас буст

CRAFT B12A F12A



Максимальная мощность: 1500 Вт
Номинальная мощность: 300 Вт
Фазоинверторный корпус со встроенным усилителем
Сабвуфер: 12" (300мм)
Бумажный диффузор с резиновым подвесом
Звуковая катушка: 1,5" (38 мм), 3,7 Ом
Сопротивление: 4 Ом (одна катушка)

Частотная характеристика: 30 ~ 150 Гц
Чувствительность: 87 ± 2 дБ
SPL: 109±2 дБ / 100Вт на расстоянии 1м
Магнит: 40 унций
Размеры, мм: 480*(250+308)*370
 (Длина*Ширина поверху*Ширина понизу*Высота)
Выносной Бас буст

ВНИМАНИЕ

- не подвергайте сабвуфер прямому попаданию влаги, это может спровоцировать короткое замыкание или возгорание;
- не блокируйте фазоинверторное отверстие для вентиляции воздуха и не помещайте посторонние предметы внутрь трубы;
- при монтаже сабвуфера, оставьте небольшое свободное пространство со всех сторон.

ПРОЦЕДУРА СОЕДИНЕНИЯ ПРОВОДОВ

- 1. СОЕДИНЕНИЕ СИЛОВЫХ ПРОВОДОВ.** Правильно подберите толщину силовых проводов. Рекомендуемые сечения 4~8 AWG, так как это будет влиять на корректную работу устройства. Соедините положительный провод с плюсовой клеммой аккумулятора. При этом необходимо, как можно ближе к аккумуляторной батарее, установить колбу с предохранителем. Отрицательный кабель соедините с любой деталью корпуса автомобиля и закрепите винтом. При этом проверьте, чтобы ваши действия не нарушили инструкцию автомобиля и его узлы.
- 2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРОВОДА УПРАВЛЕНИЯ ВКЛЮЧЕНИЯ УСИЛИТЕЛЯ.** Провод управления включения усилителя. Соедините эту клемму с соответствующим проводом на головном устройстве. Также клемму можно подключить к резистору автомобильных антенны. Еще один метод – подключить провод REMOTE на зажигание автомобиля.
- 3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ МЕЖБЛОЧНОГО КАБЕЛЯ (RCA, НИЗКОУРОВНЕВЫЙ ВХОД).** Подключите RCA-кабель, в такой последовательности: БЕЛЫЙ разъем – соедините с левым каналом, КРАСНЫЙ – соедините с правым.
- 4. НАСТРОЙКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ.** Выполните настройку чувствительности сабвуфера в соответствии с настройками головного устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ:

комплект проводов для подключения сабвуферов CRAFT в комплектацию не входит.

