РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЮ





О Арт. А79785● Арт. А70946



ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ И ПОДКЛЮЧЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННЫМ РУКОВОДСТВОМ. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВЫПОЛНЯТЬ ТОЛЬКО ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОМ ПИТАНИИ.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Установку выполнять квалифицированным специалистом
- При монтаже на высоте используйте средства индивидуальной защиты
- Использовать только совместимое оборудование и кабели соответствующего сечения
- Все соединения должны выполняться с соблюдением норм пожарной и электрической безопасности
- Длительное прослушивание на высокой громкости может повредить слух

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	3/6 BT (100 B)
Диффузор	6 дюймов, акустическая бумага
Чувствительность	91 дБ
Максимальное звуковое давление	92 дБ (для 100 В)
Диапазон частот	110-18 000 Гц (±6 дБ)
Материал корпуса	ABS пластик
Материал защитной сетки	сталь, порошковая покраска
Монтажное отверстие	Ø 155 mm
Запотолочное пространство	70 мм
Толщина потолка	5-35 мм
Фиксация в потолок	Крепежные пружины
Цвет	Черный (RAL 9005), белый (RAL 9016)
Габариты	172 мм х 64,3 мм
Bec	680 гр.



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ





BIAIT



ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ CUT 606

СТАЛЬНАЯ ЗАЩИТНАЯ СЕТКА

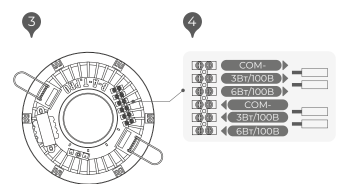
КАРТОННЫЙ ШАБЛОН ДЛЯ РАЗМЕТКИ

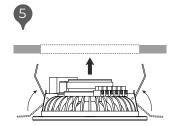
ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО QR КОДУ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ УПАКОВКА

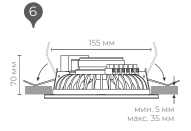
УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ

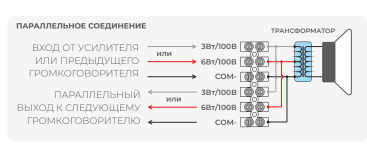












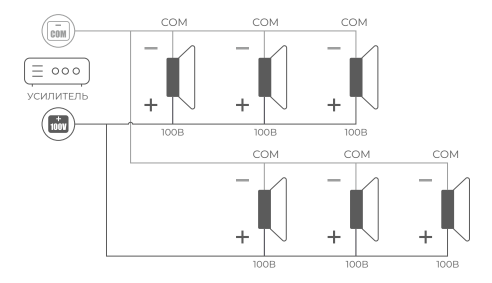
- Разместить шаблон в планируемое место и обвести карандашом
- 2 Вырезать по контуру посадочное отверстие. Вывести кабель соединяющий динамики и усилитель
- 3 Для подключения используем контакт СОМ- и контакт выбранной мощности 3 Вт или 6 Вт Зафиксировать очищенные контакты в клеммном терминале винтом

Цвет провода	Мощность, Вт
Черный	COM
Белый	3
Красный	6

- 4 Для параллельного соединения используем контакт СОМ- и контакт аналогичной входящей мощности. Зафиксировать очищенные контакты в клеммном терминале винтом
- 5 Поднять металлические ушки и завести в потолочное отверстие
- **6** Громкоговоритель автоматически зафиксируется в потолочном отверстии



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ





- СУММАРНАЯ МОЩНОСТЬ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ МОЩНОСТЬ УСИЛИТЕЛЯ.
- В 100-ВОЛЬТОВОЙ ЛИНИИ ВСЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ ПОДКЛЮЧАЮТСЯ ТОЛЬКО ПАРАЛЛЕЛЬНО.
- СОБЛЮДАЙТЕ ПОЛЯРНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ПОЛЯРНОСТИ МОЖЕТ ВЛИЯТЬ НА КАЧЕСТВО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ СЕЧЕНИЯ КАБЕЛЯ

- Ориентируйтесь на длину линии и мощность нагрузки
- 2 Чем длиннее кабель и выше мощность, тем больше должно быть сечение
- 3 Типовые значения для 100-вольтовых линий (ориентир):
 - до 200 м 0.75 мм²
 - до 400 м 1.0 мм²
 - до $600 \text{ M} 1,5 \text{ MM}^2$
 - до $1000 \text{ M} 2.5 \text{ MM}^2$
- 4 Общие правила:
 - Кабель должен иметь медные жилы и изоляцию, соответствующую условиям эксплуатации (внутри/снаружи помещения).

ПРОВЕРКА И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- Проверьте визуально все соединения
- Прозвоните кабель перед включением
- Подавайте тестовый сигнал для проверки работоспособности
- Отрегулируйте громкость

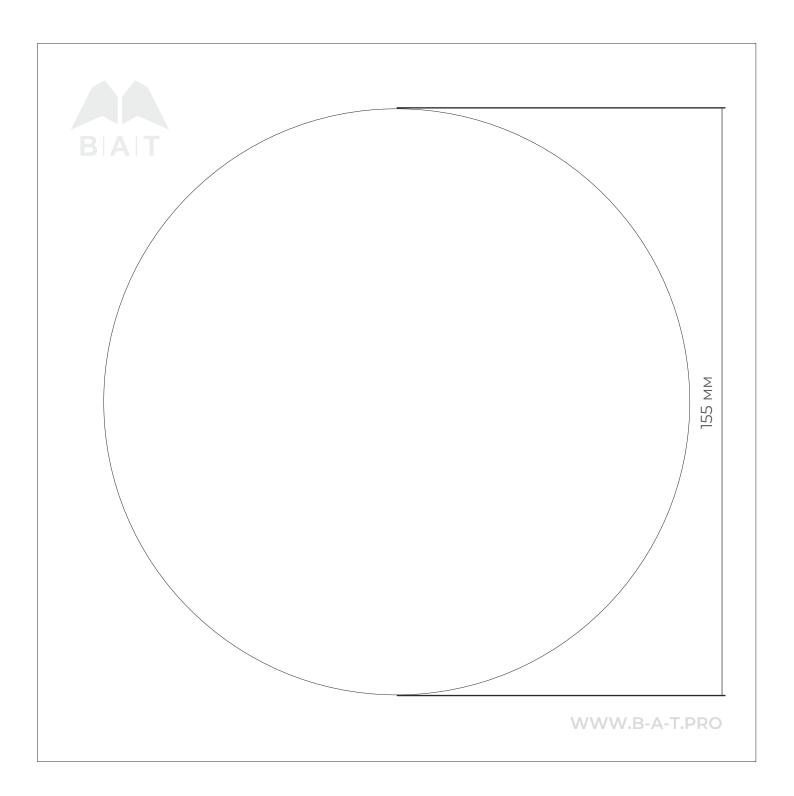


Гарантийный срок – 2 года с даты продажи товара

Более подробная информация об условиях гарантии доступна на сайте компании: www.b-a-t.pro

В случае возникновения трудностей с подключением, настройкой и эксплуатацией оборудования и програмного обеспечения: **helpdesk@b-a-t.pro**





Омм