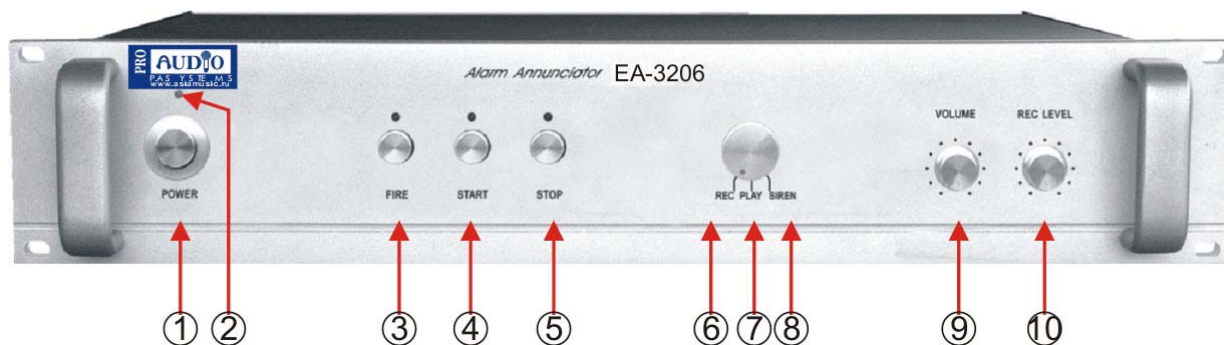


ТРЕВОЖНАЯ ПАНЕЛЬ PROAUDIO EA-3206

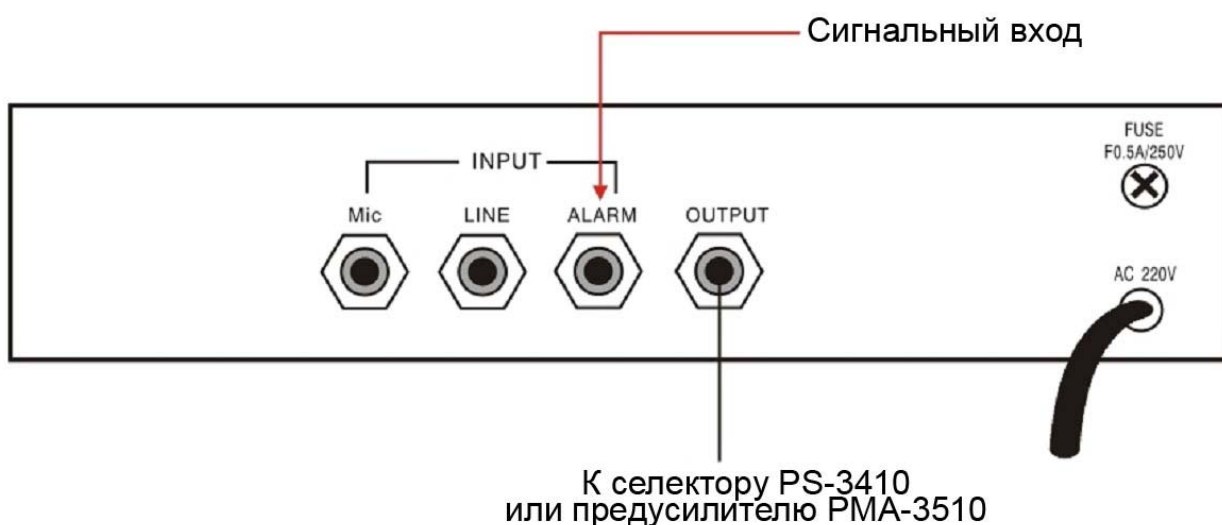
Тревожная панель ProAudio EA-3206 используется в системе для подачи тревожного сигнала, запускаемого автоматически сигналом короткого замыкания или вручную нажатием кнопки. Устройство может подавать сигнал встроенной сирены или записанное пользователем голосовое предупреждение/сигнал. Запись голосового предупреждения или сигнала производится встроенным цифровым записывающим устройством. Данное устройство предназначено для работы с селектором ProAudio PS-3410, коммутатором ProAudio SC-3310 и усилителями серии PA.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



- ① Кнопка питания
- ② FIRE: кнопка ручного управления тревожным сигналом
- ③ START: начинает запись или воспроизведение
- ④ STOP: прекращает запись или воспроизведение
- ⑤ REC: записывает голосовое предупреждение или сигнал
- ⑥ PLAY: воспроизводит запись
- ⑦ SIREN: включает встроенную сирену
- ⑧ Регулятор громкости
- ⑨ Регулятор уровня записи
- ⑩ Индикатор питания

Задняя панель



Управление

1. **Автоматический режим:** Подключите кабель питания устройства к источнику питания 220В переменного тока и установите громкость.

- **Сирена:** Нажмите кнопку SIREN. В данном случае пока на разъем ALARM на задней панели поступают сигналы короткого замыкания, на выход “OUTPUT” подается сигнал сирены.
 - **Записанный пользователем сигнал:** Отожмите кнопку SIREN и нажмите кнопку PLAY. В данном случае пока на разъем “ALARM” на задней панели поступают сигналы короткого замыкания, на выход “OUTPUT” подается записанный пользователем сигнал.
2. **Ручной режим:** Подключите кабель питания устройства к источнику питания 220В переменного тока, нажмите кнопку питания и установите громкость.
 - **Сирена:** Нажмите кнопку SIREN. В данном случае пока нажата кнопка “FIRE”, на выход “OUTPUT” подается сигнал сирены.
 - **Записанный пользователем сигнал:** В данном случае пока нажата кнопка FIRE, на выход OUTPUT подается записанный пользователем сигнал. Нажмите кнопку START для паузы, нажмите кнопку “STOP” для прекращения воспроизведения записи. Если кнопка “STOP” не нажата, записанный сигнал воспроизводится циклически.
 3. **Запись:** Нажмите кнопку “REC”, установите регулятор “REC LEVEL” в центральное положение и включите питание. Нажмите кнопку “START”, используйте вход(ы) “MIC” и/или “LINE” для подачи сигнала на цифровое записывающее устройство. Нажмите кнопку “STOP” для прекращения записи. Максимальная продолжительность записи 60 секунд. При достижении времени записи 60 секунд запись автоматически прекращается. Если необходимо разбить запись на блоки, нажмите кнопку “START” в конце блока для временного прекращения записи, затем снова нажмите кнопку “START”, чтобы продолжить запись. Если качество записи вас не устраивает, отрегулируйте уровень записи и попробуйте снова.

Характеристики

Тревожный вход	Сигнал короткого замыкания
Тревожный выход	Аудио частотный сигнал сирены или другой записанный сигнал
Активизация соседней зоны	Настраиваемая $\pm 1 \sim \pm 4$
Питание	220В $\pm 10\%$ переменного тока/ 50~60Гц <10ВА
Защита	Предохранитель переменного тока (0.5А) x 1
Габариты (ВxШxD)	89мм x 483мм x 382мм
Масса в упаковке	6.5 кг
Масса	5.2кг

Обратите внимание:

1. При неполадках обратитесь к квалифицированному специалисту, в противном случае компания не будет нести ответственность за поломку.
2. В корпусе устройства имеется источник высокого напряжения. Во избежание удара электротоком не открывайте крышку.