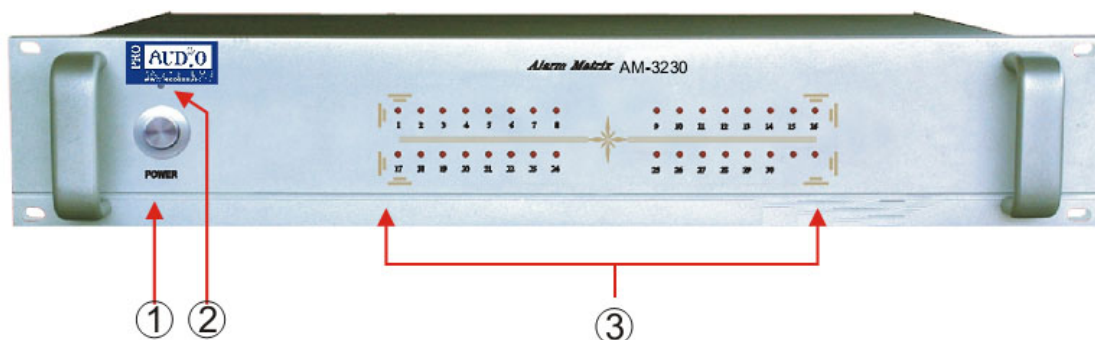


ТРЕВОЖНАЯ МАТРИЦА PROAUDIO AM-3230

AM-3230 подключается между системами пожарной тревоги и вещания. Устройство поддерживает до 30 зон, при этом любая зона, получившая сигнал пожарной тревоги, инициирует тревогу в соседних зонах, сообщив персоналу о необходимости эвакуироваться.

Лицевая панель

Лицевая панель



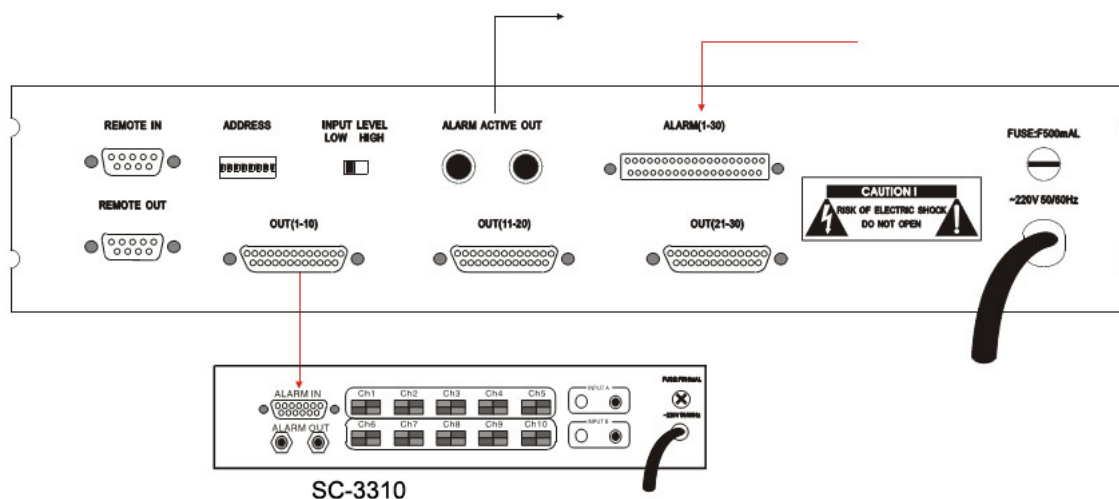
- ① Кнопка питания
- ② Индикатор питания
- ③ Индикаторы зон

Управление

Светодиодные индикаторы показывают статус каждой зоны. Если индикатор зоны светится ярко, в этой зоне подается тревожный сигнал. AM-3230 может одновременно подавать тревогу в 30 соседних зонах.

Задняя панель

Задняя панель



Инструкции по эксплуатации

Перед использованием убедитесь, что кабель питания, источник тревожного сигнала и выходные линии подключены правильно. Убедившись, нажмите кнопку питания. Включится индикатор питания. Светодиодные индикаторы отображают статус каждой зоны. Если индикатор яркий, в зоне тревога. Если индикатор не яркий, тревоги нет.

1. Сигнальные входы: сигналы пожарной тревоги подаются на 37-ми контактный разъем ALARM IN на задней панели устройства. Контакты 1-30 служат для подачи тревожных сигналов (каждый контакт соответствует отдельной зоне). Контакты 33-37 служат для заземления. Входные сигналы могут быть либо позитивными 5В-24В, либо коротким замыканием на 0В. Переключатель на задней панели предназначен для переключения входного уровня тревожных сигналов между высоким и низким.
2. Сигнальные выходы: Выходы тревожного сигнала делятся на 3 группы, в каждой из которых имеется по 10 линий из 25 контактного разъема – ALARM OUT. Контакты 1-10 служат для вывода тревожных сигналов, остальные – для заземления. Соответствующий контакт и земля замыкаются при активации (при коротком замыкании максимальный ток 1А).

Установка соседней зоны

Переключатель ADDRESS на задней панели используется для установки номера соседней зоны. Например, набор кода 1 определяет прилегающую зону ± 1 . С помощью переключателя установите прилегающие зоны слева и справа 1-4.

Характеристики

Входной режим	Низкоуровневый сигнал активен
Тревожные каналы	30
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.