

# Мониторная панель PM-9208

## Возможности

- **ИНДИКАЦИЯ ВЫХОДНОЙ МОЩНОСТИ**

Вы можете контролировать выходную мощность в 8-ми линиях по светодиодным индикаторам трех цветов.

- **МОНИТОРНЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ**

При помощи встроенного громкоговорителя Вы можете оценить состояние каждого усилителя мощности.

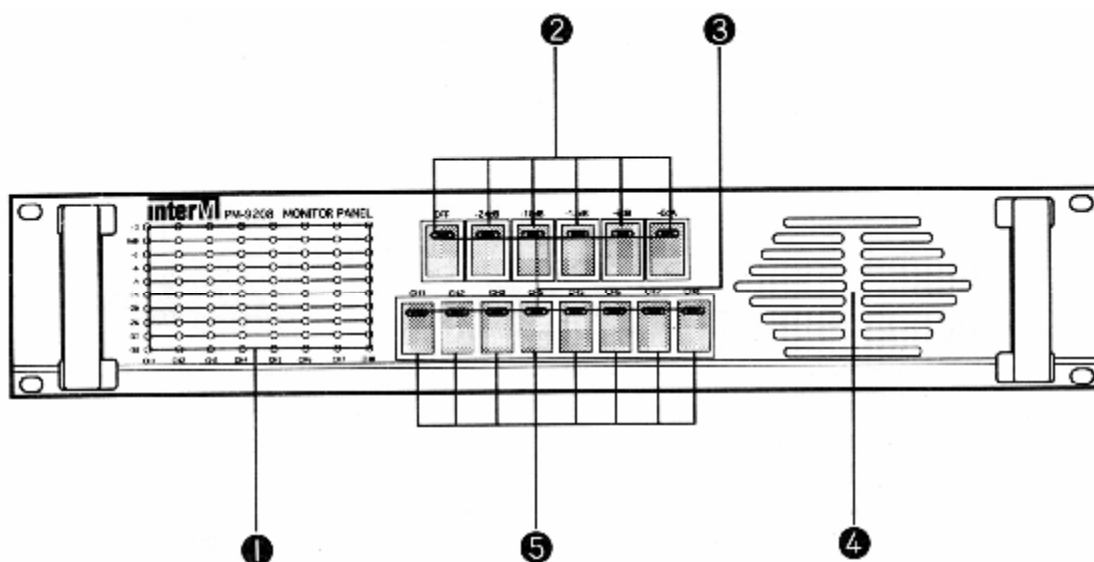
## Метод работы

- Панель начинает работать при включении питания стойки.
- Для оценки состояния любого усилителя мощности выберите любой из 8-ми каналов и требуемый уровень (OFF, -24 dB, -18 dB, -12 dB, -6 dB, 0 dB).

## Рекомендации по сборке рэка

1. Перед сборкой системы отключите питание.
2. Убедитесь в правильности подключения питания +24 В.
3. Подсоедините клеммы высокоомных выходов HOT и COM каждого усилителя мощности к HOT и COM на задней панели.

## Передняя панель



1. **ИЗМЕРИТЕЛЬ УРОВНЯ**

Показывает выходную мощность каждого канала.

2. **КНОПКА РЕГУЛЯТОРА УРОВНЯ (С ЗАВИСИМОЙ ФИКСАЦИЕЙ)**

Кнопки регулятора уровня звучания внутреннего громкоговорителя (ВЫКЛ., -24 дБ, -18 дБ, -12 дБ, -6 дБ, 0 дБ).

3. **ИНДИКАТОР**

Вы можете видеть конфигурацию нажатых кнопок по горящим индикаторам.

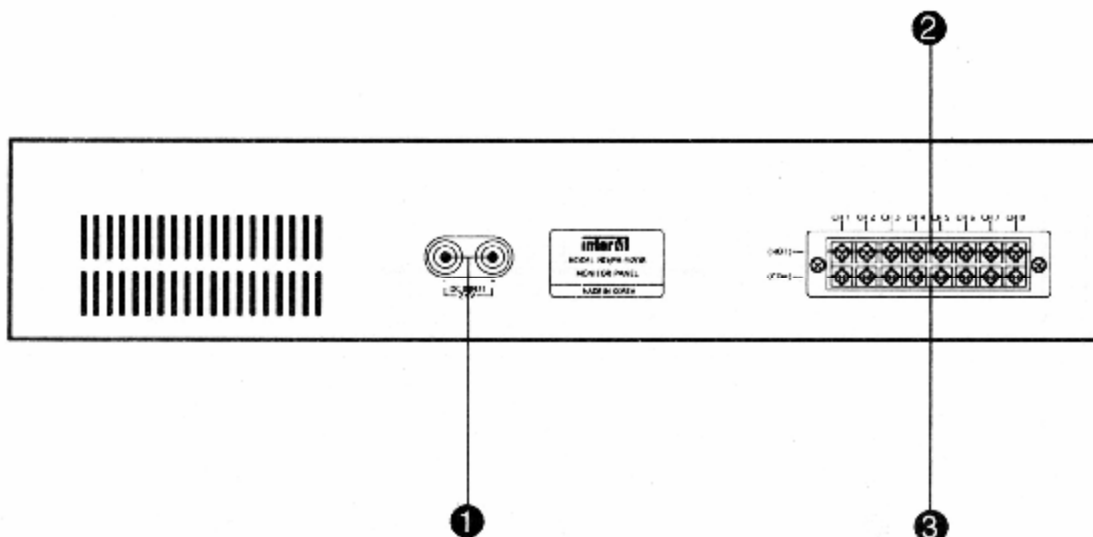
#### 4. МОНИТОРНЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ

Вы можете контролировать состояние каждого усилителя мощности.

#### 5. ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЛИНИИ (С ЗАВИСИМОЙ ФИКСАЦИЕЙ)

Кнопки включения прослушиваемой линии.

## Задняя панель



#### 1. КЛЕММЫ DC INPUT 24 V

Клеммы для подвода питания +24 В (красный +, черный -).

#### 2. КЛЕММЫ NOT (СИГНАЛ)

Клеммы для подключения высокоомных выходов NOT усилителей мощности для контроля.

#### 3. КЛЕММЫ СОМ (ОБЩИЙ)

Клеммы для подключения выходов СОМ усилителей мощности.

## Технические характеристики

### • ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Входы.....8 (100 В или 70 В)  
Индикация.....8 линий  
Мониторный громкоговоритель.....1,5 Вт (макс.)

### • ОБЩИЕ

Питание.....+24 В  
Размеры.....482 x 88 x 280 мм  
Масса.....3,8 кг