

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**СЕЛЕКТОР
ЗОН**

PS-9116 i

interM

Возможности

• ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ

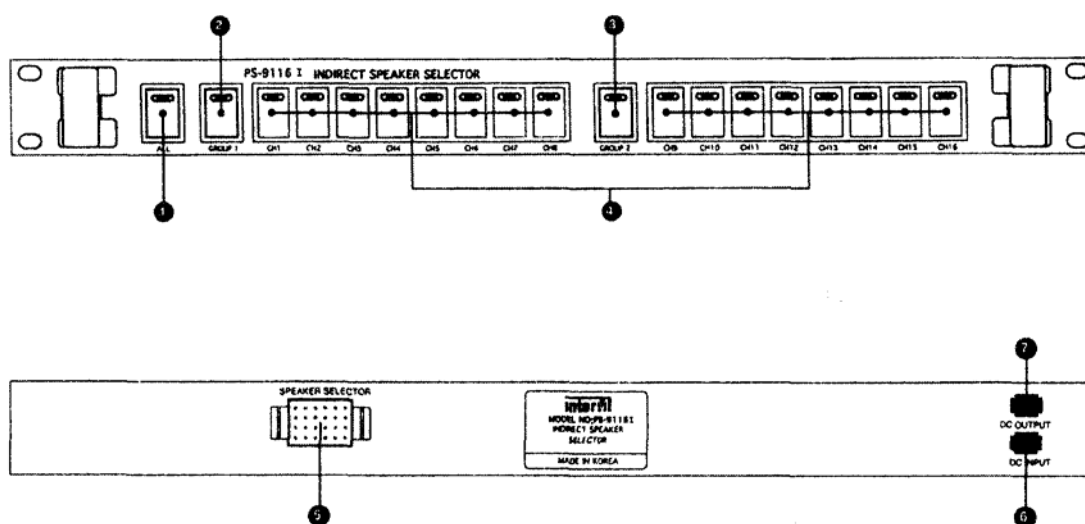
Вы можете управлять блоком реле RG-9116 в режиме трансляции работы при помощи переключателей на передней панели ALL (ВСЕ), GROUP 1 (ГРУППА 1), GROUP 2 (ГРУППА 2), CH 1 -16 (КАНАЛЫ 1 -16).

• ИНДИКАТОР ПОДКЛЮЧЕНИЯ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ

Вы можете легко распознать подключенные зоны и режим работы системы путем наблюдения за индикаторами на передней панели.

• ЗАМЕЧАНИЕ: Эта модель должна использоваться с соответствующим оборудованием (аварийный переключатель ES-9116, матричный коммутатор PX-9116, блок реле RG-9116, аварийная панель EP-9216).

Передняя панель



1. КНОПКА ALL (ВСЕ)

Нажав эту кнопку, Вы можете подключить сразу все линии трансляции.

2. КНОПКА GROUP 1 (ГРУППА 1)

Нажав эту кнопку, Вы можете подключить все громкоговорители группы 1 (каналы 1-8) одновременно.

3. КНОПКА GROUP 2 (ГРУППА 2)

Нажав эту кнопку, Вы можете подключить все громкоговорители группы 2 (каналы 9-16) одновременно.

4. КНОПКИ CH 1 -16 (КАНАЛ 1 -16)

Используя эти кнопки, Вы можете подключить громкоговорители 16-ти линий трансляции индивидуально.

Задняя панель

5. РАЗЪЕМ SPEAKER SELECTOR

Разъем для подключения к матричному коммутатору PX-9116 (разъем SPEAKER SELECTOR).

6. РАЗЪЕМ DC IN

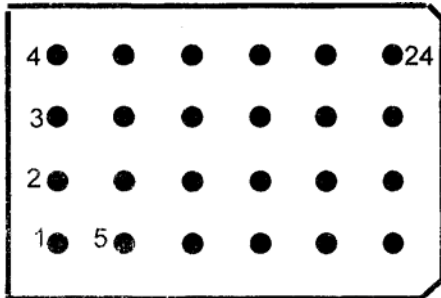
Разъем для подвода аварийного питания +24 В.

7. РАЗЪЕМ DC OUT

Разъем для подключения ко входу аварийного питания +24 В следующего устройства.

Рекомендации по сборке шкафа

1. Перед сборкой системы отключите питание.
2. Подсоедините разъем SPEAKER SELECTOR к разъему SPEAKER SELECTOR матрицы PX-9116.согласно Рис. 1.



№	СИГНАЛ
1-16	1-16
17	ALL
18	COM
19-24	-----

Рис. 1. Нумерация выводов и сигналы разъема SPEAKER SELECTOR

Технические характеристики

• ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Количество каналов управления.....16 линий, все, группа 1, группа 2
Индикатор..... 16 линий, все, группа 1, группа 2

• ОБЩИЕ

Питание.....+24 В
Размеры.....482x44x280 мм
Масса.....4,2 кг

Адрес изготовителя: 226-9 DUGJUNG – LI, HOE CHUN – EUB,
YANGJU – KUN, KYUNGKI – DO, KOREA
тел: 82-351-860-7041~5,
факс: 82-351-858-1907

Сертификация: Изделие отвечает единым нормам и требованиям ЕЭС, соответствует требованиям нормативных документов: ГОСТ 16122- 79, ГОСТ 23850-81, ГОСТ-26342-84, ГОСТ-12.2.006-87 (п. 4.3), НПБ 57-97, ГОСТ 12997-84