

MR – 08

PAINEL DE MONITORAÇÃO

DESCRIÇÃO

Painel de monitoração para 03 fontes de música e 08 módulos amplificadores, selecionáveis por chave rotativa, com controle de volume para reprodução no alto falante frontal. Um conjunto de 07 chaves frontais permite a troca de um dos 07 primeiros módulos de potência pelo 8º, conforme a ordem de ligação no painel traseiro. Uma chave geral liga/desliga de alimentação controla a energia elétrica para os equipamentos conectados no rack.



CARACTERÍSTICAS

Utilizado em sistemas de música ambiente e avisos.
Chave liga desliga geral para todo o Rack.
Confeccionado para rack padrão 19 polegadas.

MR – 08

PAINEL DE MONITORAÇÃO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

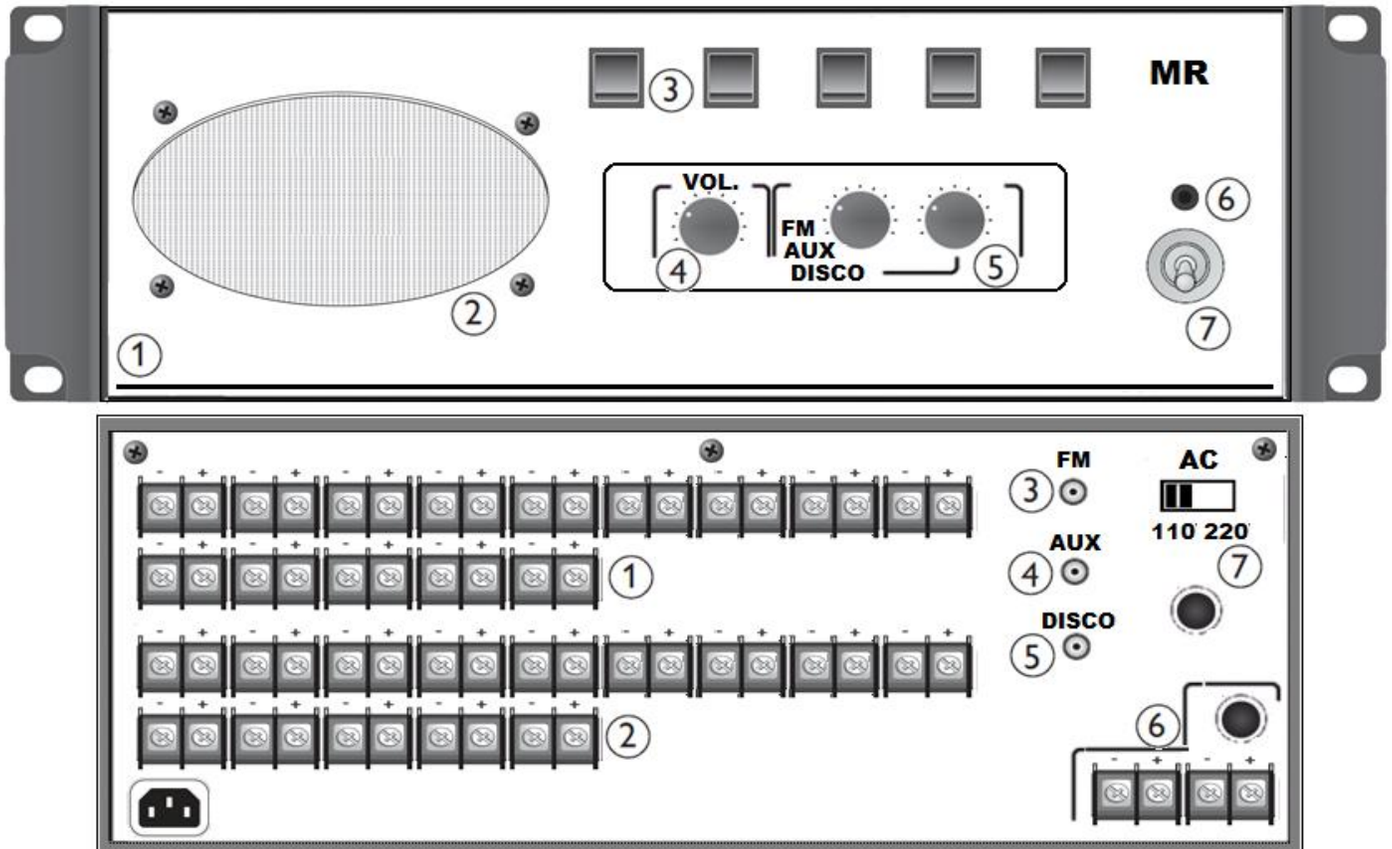
| | | |
|------------------------|--------------------------|-------------------|
| Especificações | Resposta de Frequência | 400 Hz ÷ 8.000 Hz |
| | Distorção Harmônica: | < 0,8% - 1 kHz |
| | Chave Seletora | 11 Posições |
| | Sensibilidade de Entrada | 300 mV |
| Potência | Fontes de Música | 02 Watts |
| | Módulos de Potência | 05 Watts |
| Entrada / Saída | Entrada | RCA |
| | Saída | Bornes |
| Especificações | Alimentação | 110/ 220 V |
| | Consumo | 2,8 W |
| | Cor | Preta |
| Medidas | Altura | 132 mm |
| | Largura | 482 mm |
| | Profundidade | 280 mm |
| | Peso | 4.000 g |

Conforme Lei Federal nº 11.291/06, informamos que a exposição prolongada a ruídos superiores a 85 decibéis pode causar danos ao sistema auditivo. A **DI-SOM** não se responsabiliza pelo uso inadequado dos seus produtos.

MR – 08

PAINEL DE MONITORAÇÃO

DESENHOS



Vista Frontal (Desenho Superior)

1. Chassis padrão 19 polegadas
2. Alto Falante de Monitoração
3. Chave de Comutação Reserva *
4. Volume de Monitoração
5. Chaves Seletoras *
6. Led de Indicação quando ligado.
7. Chave do aparelho Liga/Desliga.

* De acordo com o modelo adquirido

Vista Traseira (Desenho Inferior)

1. Terminal de Entradas *
2. Terminal de Saídas *
3. Entrada Disco para monitoração.
4. Entrada Tape para monitoração.
5. Entrada FM para monitoração.
6. Entrada Energia.
7. Seletor de Voltagem AC.

Recomendamos que a instalação seja executada por um profissional especializado.
 Não nos responsabilizamos por defeitos causados por uso incorreto do produto.

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E SISTEMAS ESPECIAIS.



DI-SOM PRODUTOS ELETRÔNICOS

Rua Sava, 37 – Sacomã.

São Paulo – SP - 04283-020

Fone: 11 3806-4040

www.di-som.com.br



Todos os produtos da **DI-SOM** são continuamente aprimorados. Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.
Copyright © **DI-SOM**. Todos os direitos reservados