

SAM5W Monitor de Áudio Estéreo



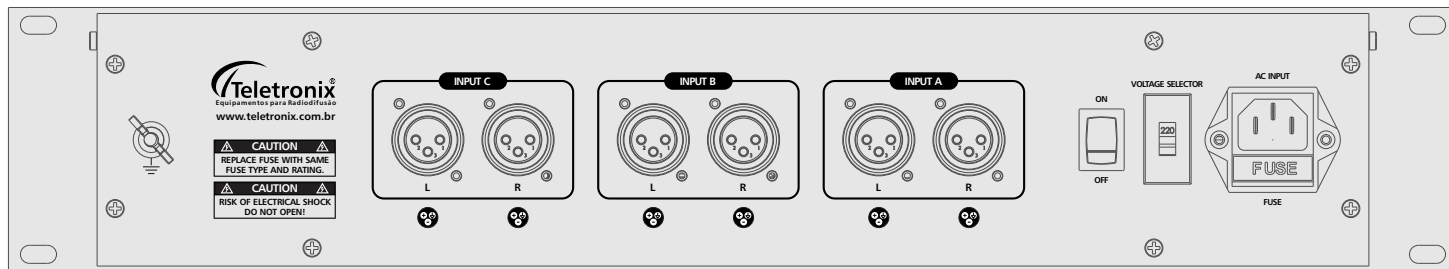
MONITORE COM PRECISÃO

O Monitor de Áudio Estéreo SAM5W Teletronix é um excelente monitor de áudio de alta precisão para monitoramento de áudio estéreo balanceado com nível de 0dBm. Este equipamento faz o monitoramento de até 03 entradas. Para facilitar a conexão de entrada este equipamento conta com 03 pares (L e R) de conectores XLR fêmea no painel traseiro.

O monitoramento é feito através de seu painel frontal que possui um conjunto de led's para os canais L e R, dois alto-falantes amplificados com potências de até 5W, volume para ajustes de nível dos dois alto-falantes, uma saída para fones de ouvido (conector P10) com controle de nível (volume), chave seletora para seleção das entradas A, B ou C.

Sua alta definição de qualidade sonora é ideal para estúdios de transmissão de rádio e ou televisão, também pode ser utilizado para qualquer outro fim de monitoramento de áudio estéreo. Sua estrutura metálica é concebida em padrão rack de 19".

Especificações Técnicas



Visão Painel Traseiro

Características Gerais

Resposta de frequência

50Hz a 20kHz: +/- 0,5dB, relativo a 1kHz

Entradas de áudio

Três (03) entradas estéreo balanceadas no painel traseiro
Conectores XLR fêmea

Nível nominal de cada entrada (A, B e C)

para 5W de potência: 0dBm (600Ω)

Impedância de entrada

600Ω balanceadas/desbalanceadas

Distorção harmônica total

relativo a 1kHz: <0,2%

Isolação entre canais

>70dB

Indicadores luminosos de nível das entradas A, B ou C

Conjunto de 10 led's para cada canal,
L e R no painel frontal

Potência de saída

5,5W RMS por canal com 0dBm de entrada (A, ou B, ou C)

Controle de volume painel frontal

Altos-falante
Fones de ouvido

Conectores

Entradas de áudio A, B e C: Conector XLR fêmea painel traseiro
Fones de ouvido: Conector P10 painel frontal

Tensão de alimentação

90 - 240 VAC, 50/60Hz

Consumo máximo

15W

Dimensões (A x L x P)

140 x 482 x 300 mm (padrão rack 19")

Peso

5,5kg