

PRODUTOS RELACIONADOS



PEDESTAL - PSA 110

A SAS possui uma linha de pedestais profissionais de microfones. Nossos produtos são fabricados em aço carbono com acabamento em epóxi preto e pintura eletrostática, além de outros acessórios produzidos em Alumínio e Metal.

TALKBACK TBLC

O pedal TALKBACK da SAS veio para facilitar a comunicação no palco entre músicos e técnicos de áudio. No modelo TBLC, o footswitch possui trava. A saída selecionada ficará sempre ativa, ao pressionar uma vez ele mudará de canal e assim sucessivamente. Ou seja, não é necessário mantê-lo pressionado.



CABO ANGEL LW

Os cabos ANGEL LW pertencem à linha Standard da Santo Angelo e são as melhores opções para quem não abre mão da qualidade. Fabricados com liga de cobre OFHC e bitola de 2 x 0,30mm² (22AWG), modelo SC30. Montados com conectores XLR macho x XLR fêmea injetados em zamac.

CACHIMBO PLÁSTICO COM ROSCA METÁLICA

Material: Plástico de Engenharia
Rosca: Latão
Acabamento: Preto
Nos tamanhos de 25mm e 30mm



SAS
santo angelo system



Importado por:
SMA Cabos e Sistemas Ltda.
E-mail: suporte@santoangelo.com.br
Contato: Tel.: +55 (11) 2423-2400
Matriz: 55.303.002/0001-41
Filial ES: 55.303.002/0005-75

Made in RPC
Conteúdo do Produto: Liga metálica
e componentes eletrônicos.

SAS
santo angelo system

MANUAL DE INSTRUÇÕES SAS 58 - SAS 58 C



Obrigado por escolher mais um produto SAS. Nosso rígido padrão de qualidade garante que os produtos terão longa vida útil desde que as recomendações seguidas nesse manual sejam seguidas.

E não se esqueça: tire o máximo desempenho do seu equipamento da linha SAS utilizando cabos e conectores SANTO ANGELO.

O microfone SAS58/SAS58C é um microfone dinâmico cardióide que suporta altos níveis de SPL e possui ótima versatilidade.

Ideal para shows, performances ao vivo, palestras, igrejas e eventos por conta da sua captação direcional na parte frontal do microfone, diminuindo assim captação de sons laterais ou traseiros.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Microfone Dinâmico
- Padrão polar: Cardióide
- Impedância de saída: 600 Ohms \pm 15%
- Respostas de frequência: 50Hz – 14KHz
- Sensibilidade: -52dB \pm 1,5dB (1KHz)
- Saída: XLR Macho 3 Polos
- Polaridade: Pressão positiva na cápsula produz tensão positivo no pino 2 em relação ao pino 3 do conector de saída.
- Peso: 304 g

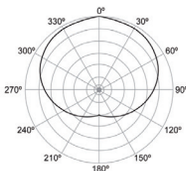
DETALHES CONSTRUTIVOS

- Corpo injetado em alumínio;
- Pintura emborrachada;
- Globo de tela soldada que não amassa;
- Globo com espuma interna contra ruídos da respiração e vento (Efeito POP);

ACOMPANHA

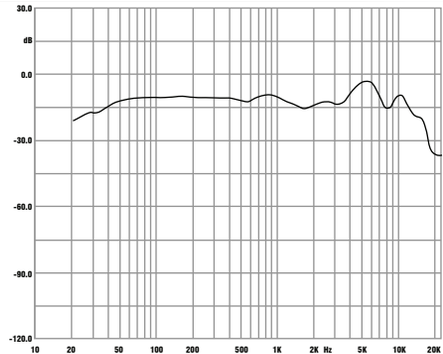
- Cachimbo para pedestal com giro de 180 graus.
- Variações:
- SAS58 - Sem chave ON/OFF
- SAS58C – Com chave ON/OFF

RESPOSTA DIRECIONAL



Cardioid (at 1KHz)

RESPOSTA DE FREQUÊNCIA



DICAS DE UTILIZAÇÃO

- Recomendamos, antes de utilizar este microfone, testá-lo para identificar qual a distância ideal entre a fonte de áudio e o microfone com objetivo de melhor aproveitamento do equipamento.
- Para não ter alterações de timbre, não obstrua o globo do microfone.

DICAS DE LIMPEZA

- Desconecte o microfone;
- Use um pano de algodão e umedeça em uma mistura de água e detergente neutro para realizar a limpeza do corpo do microfone;
- Com um pano seco, retire o excesso de produto e seque o microfone; OBS. Não molhe a cápsula do microfone e os contatos do conector XLR.
- Retire o globo do microfone;
- Retire a espuma protetora e faça uma limpeza utilizando água e detergente neutro;
- Retire o excesso de água da espuma e a deixa secar;
- Para limpeza do globo, utilize uma escova de cerdas macias e álcool comum.
- Aconselhamos a utilização de produto para limpeza de contatos para o conector XLR e chave ON/OFF, caso o equipamento a tenha.

DESCARTE DE PRODUTO



Esse símbolo indica que esse produto não deve ser descartado com resíduos domésticos ou comuns de acordo com a legislação nacional. Esse produto deverá ser levado para um centro de coleta licenciado de resíduos de equipamentos eletrônicos. Para mais informações, por favor entre em contato conosco.

GARANTIA DE QUALIDADE

Este produto tem garantia limitada de 6 meses contra defeitos de fabricação e sujeita a certas restrições. Para saber mais sobre os Termos da Garantia ou, caso precise usá-la eventualmente, saiba como visitando nosso site ou nos enviando uma mensagem inbox na fanpage da marca no Facebook ou Instagram, anexando o comprovante ou nota fiscal de compra.