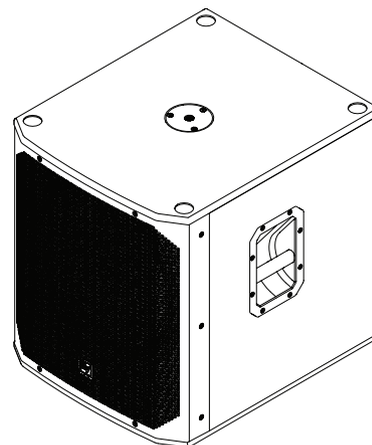


Subwoofer ativo EVIVA 18SP de 18"

- Qualidade de som exclusiva da Electro-Voice com modo MUSIC/LIVE selecionável
- Classificação de potência de 1.000 watts com porta de slots grande e com baixa turbulência fornecem SPL máximo alto de 125 dB
- Conexões flexíveis de entrada de linha e ajuste fácil de botão único com medidor de sinal de entrada de cor dupla e detecção de pico
- Gabinete de madeira compensada pintado com painel de entrada rebaixado para proteger controles e conectores em transporte
- A comutação automática de 100 - 240 V de tensão da alimentação universal oferece desempenho confiável
- Design ergonômico e leve com alças laterais de metal duráveis, pés inferiores antiderrapantes e placa de montagem de haste rosqueada M20



O EVIVA 12P é um subwoofer ativo e portátil de 12 polegadas que oferece som de qualidade da Electro-Voice e confiabilidade a artistas em ascensão, DJs e pequenas instalações. Ela foi projetada para uma rápida instalação, portanto, seu controle amigável e fácil conectividade combinam bem com um design leve e um processo de configuração rápido a fim de garantir que seja possível uma configuração rápida e realizada por uma pessoa.

A Electro-Voice lançou a família EKX para oferecer o melhor desempenho da categoria em uma caixa de som portátil com foco em desempenho. Para obter essa qualidade de som ideal, a EVIVA 12P dispõe de portas de slot grandes para baixa distorção e excelente extensão de baixo. Pesando apenas 12 kg, a EVIVA 12P oferece uma faixa de frequência estendida de 50 Hz – 20 kHz (-10 dB) e um SPL máximo alto de 125 dB fornecendo baixo fundo e poderoso por toda a área do público. Ela oferece conectividade padrão do setor para acelerar ao máximo a configuração de qualquer apresentação com duas entradas de microfone/ linha de conector combo XLR/TRS, duas saídas de mixagem XLR, frequência de passa-baixa alternável e polaridade reversível.

O subwoofer de 12 polegadas dispõe de um gabinete robusto de madeira compensada, amplificador de 1.000 W e seção de entrada analógica de dois canais. O painel de controle intuitivo oferece um botão de ganho para ajuste de nível e interruptores para mudanças de modo entre **MUSIC** e **LIVE**, passa-baixa entre **100 Hz EVIVA 12P / 15P** e **150**

Hz e polaridade entre **NORMAL** e **REVERSE**. O subwoofer é acionado por meio de uma entrada de rede de alimentação IEC com comutação automática de 100 - 240 V de entrada de tensão de alimentação universal. O cabo de alimentação incluído varia de acordo com a região. O subwoofer portátil possui alças de metal duráveis e pés de travamento para empilhamento, bem como um processo de configuração simples para garantir que os usuários possam tirar o máximo proveito de seu sistema mais depressa. O apelo universal da EVIVA 12P é baseado em uma série de acessórios existentes. As hastas PCL35 e ASP-58 se ajustam ao suporte rosqueado M20 do subwoofer.

Especificações técnicas

Resposta de frequência (-3 dB) (Hz) ¹	45 Hz – 150 Hz
Faixa de frequência (-10 dB) (Hz) ¹	38 Hz – 200 Hz
Nível máximo de pressão do som a uma distância de 1 m (dB) ^{2,3}	132 dB
Classificação do amplificador (W)	1000 W
Consumo de energia (V, Hz) ⁴	100 - 240 V~, 50 - 60 Hz, 0,6 - 0,4 A
Tamanho do transdutor LF (pol.)	18 in
Tipo de transdutor LF	Woofer WECA2188H
Material do ímã do transdutor LF	Ferrita

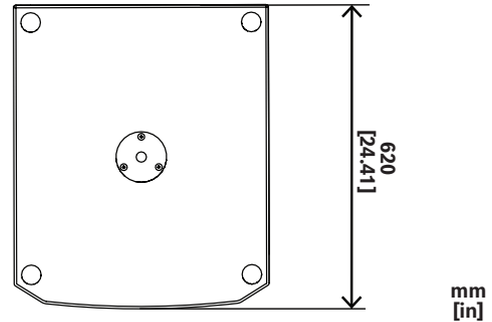
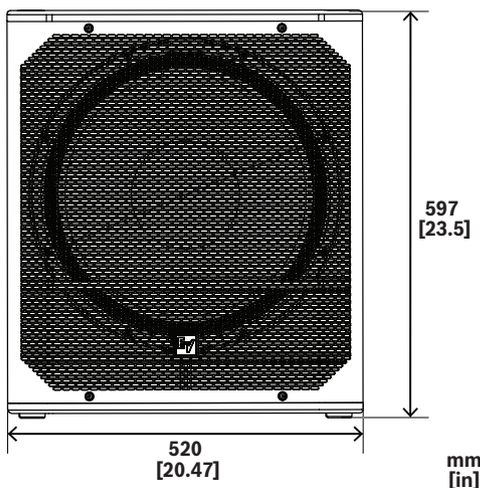
Frequência de crossover (Hz)	100 Hz (padrão) 150 Hz (opcional)
Tipo de conector	(2) Entrada de linha do conector do combo XLR/TRS (2) Saída de passagem XLR
Gabinete	Madeira compensada de 15 mm, com suporte interno, com tinta texturizada
Material da grade	Aço com cobertura de pó
Cor	Preto
Dimensões (A x L x P) (mm)	597 mm x 520 mm x 620 mm
Dimensões (A x L x P) (pol)	23.50 in x 20.47 in x 24.41 in
Dimensões da embalagem (A x L x P) (mm)	650 mm x 602 mm x 674 mm
Dimensões da embalagem (A x L x P) (pol.)	25,59 pol. x 23.70 pol. x 26,54 pol.
Peso (kg)	30.70 kg
Peso (lb)	67.60 lb
Peso de envio (kg)	36.90 kg
Peso bruto (lb)	81.30 lb

1) Medida do espaço total usando a predefinição de DSP para MÚSICA.

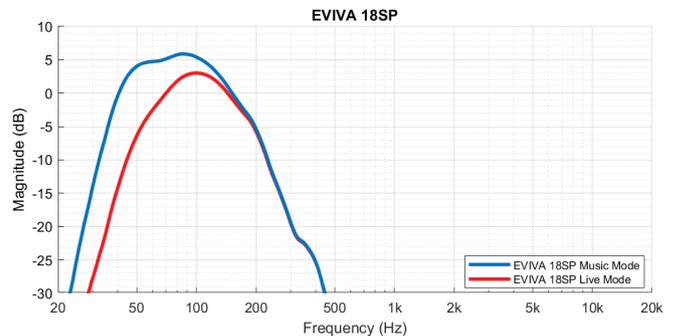
2) Medida do meio espaço usando a predefinição DSP ATIVO e passa-baixa de 150 Hz.

3) O SPL máximo é medido em 1 m usando o ruído rosa de banda larga na saída máxima.

4) A taxa atual é 1/8 da potência.



Resposta em frequência



Informações sobre pedidos

EVIVA18SP-US Subwoofer ativo 18", cabo EUA
Cabo para os Estados Unidos, NEMA 5-15P (tipo B IEC), preto
Número do pedido EVIVA18SP-US | F.01U.426.601

EVIVA18SP-EU Subwoofer ativo 18", cabo UE
Cabo para Europa, LP34A CEE 7/7 (tipos E e F IEC), preto
Número do pedido EVIVA18SP-EU | F.01U.426.602

EVIVA18SP-IN Subwoofer ativo 18", cabo IN
Cabo para China, IA6A3 (tipo D IEC), preto
Número do pedido EVIVA18SP-IN | F.01U.426.604

EVIVA18SP-BR Subwoofer ativo 18", cabo BR
Cabo para o Brasil, NBR14136 BR2-10P (tipo N IEC), preto
Número do pedido EVIVA18SP-BR | F.01U.426.603

EVIVA18SP-NC Subwoofer ativo 18", sem cabo
Sem cabo, preto
Número do pedido EVIVA18SP-NC | F.01U.426.605

Subwoofer ativo EVIVA18SP-VN de 18", Vietnã
Cabo para Europa, LP34A CEE 7/7 (tipos E e F IEC), preto
Número do pedido EVIVA18SP-VN | F.01U.431.860

Acessórios

PCL35 Mastro do subwoofer, 35mm, M20, preto
Mastro do subwoofer, 35mm, M20, preto
Número do pedido PCL35 | F.01U.144.588 F.01U.353.592

ASP-58 Suporte do subwoofer ajustável
Haste para caixa de som em aço ajustável com revestimento em pó, rosqueado M20, preto
Número do pedido ASP-58 | F.01U.317.892



<https://www.electrovoice.com>