

VANTEC SERIES



VANTEC-118A

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

 **DAS AUDIO**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Alto-falante de 18" da DAS 18FW
- Amplificador de Classe D 2000 Wpico
- Processamento de sinal digital (DSP)
- Interruptor de EQ profundo "Deep-Loud"
- Filtro variável de "passagem de baixos" de 80 Hz-125 Hz
- Interruptor ON/OFF com LED na placa traseira
- Rigging compatível com VANTEC-20A
- Entrada para mastro no topo

DESCRIÇÃO

O VANTEC-118A é um sistema de graves carregado frontal ativo que foi projetado especificamente para uso com o conjunto de linhas de origem curvas VANTEC-20A. De tamanho compacto, a unidade pode ser movida em matrizes ou unida em pilhas no chão graças ao sistema de rigging que é compatível com o VANTEC-20A.

O pacote eletrônico inclui um amplificador Classe D de 2000 W de pico e DSP high-end de 24 bits para reprodução de áudio excepcional. Um interruptor de EQ "Deep-Loud" único permite que os usuários adaptem a saída de graves para fornecer uma resposta de baixo nível de subwoofer usando a configuração "Deep" ou uma performance de alto desempenho na configuração "Loud". Os controles no painel traseiro gerenciam o ganho, a polaridade e um filtro de passe-baixo continuamente variável vai de 80 Hz a 125 Hz. O Vantec-118A é uma resposta de fase coerente com os outros topos ativos da Série Vantec como o VANTEC-20A que fornece alinhamento preciso sem a necessidade de um DSP externo.

VANTEC-118A

DADOS TÉCNICOS

Desempenho

Gama de Frequências (-10 dB)	35 Hz - 125 Hz
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	134 dB

ELETRÔNICA E CONECTORES

Potência Nominal do Amplificador (contínua)	1000 W
Potência Nominal do Amplificador (pico)	2000 W
Tipo de Entrada	Balanced
Impedância de Entrada	20 kohms
Sensibilidade de Entrada	3 V (+12 dBu)
Conector de Sinal de Entrada	2 x Female XLR
Conector Loop Thru de Áudio	2 x Male XLR
Conector de entrada AC	powerCon NAC3FCA
Conector de Saída AC	powerCON NAC3FCB
Current Draw 230 V / 115 V	2.2 A/4.4 A

VANTEC-118A

Recinto

Construção de Gabinete	Contrachapado de Bétula
Geometria do Gabinete	Retangular
Rigging	M10 Rigging Points
Acabamento	Pintura ISO-flex
Cor	Preto
Dimensões (A x L x P)	490 x 615 x 785 mm 19,3 x 24,2 x 30,9 in
Peso Neto	44,0 kg (97,0 lb)

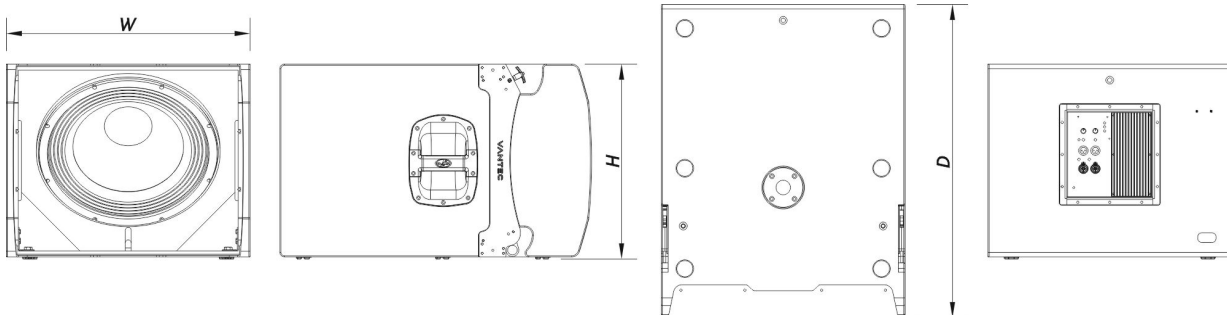
Componentes

Transdutor LF	18FW
---------------	------

Envio

Dimensões da Embalagem (A x L x P)	730 x 660 x 880 mm 28,7 x 26,0 x 34,7 in
Peso de Expedição	48,0 kg (105,6 lb)

DIMENSÕES



VANTEC-118A

INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS

Modelo	Descrição	P/N
Sistema		
VANTEC-118A		10431140
Peças de Reposição		
18FW	Transdutor	20208981
DSP-VANTEC-118A	Dsp	20406433
GM-18FW	Kit de Reparo	20208531
MP-VT118A	Power Module	20405090
S-PRO2	Amplifier	20406649
Acessórios		
ANL-2	Acessórios de Suspensão	10101020
AX-VT20	Acessórios de Suspensão	10102852
FUN-2-VT118	Acessórios de Transporte	10103743
PIN-6	Peças de Reposição	30002878
PL-VT118S	Acessórios de Transporte	10113270
TRD-6	Installation & Stacking Acc.	10104470
TRD-7	Installation & Stacking Acc.	10104471

VANTEC-118A

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

