

voXstorm  
AUDIO SYSTEM

voXstorm  
AUDIO SYSTEM



Bluetooth



USB



CONTROLE  
REMOTO



SD



FM

voXstorm  
AUDIO SYSTEM



Janeiro 2015



NOVA LINHA

# MULTIUSO VOXSTORM



TUDO O QUE VOCÊ GOSTARIA ESTÁ AQUI!





\* Códigos 289/291/389/388/389 não tem conexão bluetooth.



**PSG 120**

potência: 20 Watts RMS  
01 alto falante de 6"  
02 canais de entrada  
equalização - graves e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
300 x 400 x 180mm / 6,5kg

CÓDIGO 289



**PSG 160**

potência: 35 Watts RMS  
01 alto falante de 10"  
01 tweeter de alta frequência  
03 canais de entrada  
equalização - graves e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
440 x 560 x 220mm / 10,8kg

CÓDIGO 291



**vsu 140 USB**

USB / SD / FM  
controle remoto  
potência: 20 Watts RMS  
1 alto falante de 6" (c/ difusor)  
1 tweeter de alta frequência  
1 canal de entrada  
equalização de graves e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
300 x 400 x 180mm / 6,5kg

CÓDIGO 389



**vsu 200 USB**

USB / SD / FM / Bluetooth  
controle remoto  
potência: 35 Watts RMS  
1 alto falante de 8"  
1 tweeter de alta frequência  
2 canais de entrada  
equalização de graves e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
360 x 460 x 220mm / 9,7kg

CÓDIGO 390



**vsu 300 USB**

USB / SD / FM / Bluetooth  
controle remoto  
potência: 40 Watts RMS  
1 alto falante de 10"  
1 tweeter de alta frequência  
3 canais de entrada  
equalização de graves e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
440 x 560 x 220mm / 12kg

CÓDIGO 391



**vsu 500 USB**

USB / SD / FM / Bluetooth  
controle remoto  
potência: 60 Watts RMS  
1 alto falante de 12"  
1 tweeter de alta frequência  
3 canais de entrada  
equalização de graves, médios e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
525 x 680 x 250mm / 15,5kg

CÓDIGO 392



**vsu 330 USB**

USB / SD / FM / Bluetooth  
controle remoto  
potência: 40 Watts RMS  
1 alto falante de 10"  
1 tweeter de alta frequência  
3 canais de entrada  
equalização de graves e agudos  
conexão bluetooth  
alça regulável com rodas

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
340 x 620 x 280mm / 10,7kg

CÓDIGO 394



**vsu 1800 USB**

USB / SD / FM / Bluetooth  
controle remoto  
potência: 150 Watts RMS  
1 alto falante de 15"  
1 driver de alta frequência  
5 canais de entrada  
equalização de graves, médios e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
580 x 795 x 310mm / 26,8kg

CÓDIGO 393



**vsu 100 USB**

USB / SD / FM  
controle remoto  
potência: 15 Watts RMS  
1 alto falante de 6" (c/ difusor)  
1 canal de entrada  
equalização de graves e agudos

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
230 x 340 x 180mm / 4,4kg

CÓDIGO 388



**CB 50**

conexão/entrada de alta impedância  
conexão/entrada de baixa impedância  
4 vias de equalização (grave, médio grave, médio agudo e agudo)  
potência 20 Watts RMS  
falante de 8"  
saída para fone de ouvido  
saída de linha para conexão de mesa de som

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
355 x 351 x 258mm / 9,4kg

CÓDIGO 050



**CB 85**

conexão/entrada de alta impedância  
conexão/entrada de baixa impedância  
4 vias de equalização (grave, médio grave, médio agudo e agudo)  
potência 40 Watts RMS  
falante de 10"  
saída para fone de ouvido  
saída de linha para conexão de mesa de som

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
406 x 423 x 302mm / 13,9kg

CÓDIGO 051



**CB 125**

conexão/entrada de alta impedância  
conexão/entrada de baixa impedância  
4 vias de equalização (grave, médio grave, médio agudo e agudo)  
potência 75 Watts RMS  
falante de 12"  
saída para fone de ouvido  
saída de linha para conexão de mesa de som  
saída para outra caixa acústica com impedância 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
476 x 481 x 342mm / 19kg

CÓDIGO 052



**CB 250**

conexão/entrada de alta impedância  
conexão/entrada de baixa impedância  
4 vias de equalização (grave, médio grave, médio agudo e agudo)  
potência 140 Watts RMS  
falante de 15"  
saída para fone de ouvido  
saída de linha para conexão de mesa de som  
saída para outra caixa acústica com impedância 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
570 x 566 x 400mm / 25,3kg

CÓDIGO 053

NOVO VISUAL



**CG 15**

potência de 15 Watts RMS  
1 falante de 6"  
1 entrada/conexão para guitarra com sensibilidade de 100 mv (alta impedância)  
equalização: tone  
um canal clean (limpo) / crunch (distorção)  
saída para fone de ouvido

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
260 x 297 x 160mm / 3,5kg

CÓDIGO 300



**CG 35**

potência de 20 Watts RMS  
1 falante de 8"  
1 entrada/conexão para guitarra com sensibilidade de 100 mv (alta impedância)  
3 vias de equalização (grave, médio e agudo)  
dois canais clean (limpo) e crunch (distorção)  
saída para fone de ouvido  
saída de linha para conexão de mesa de som

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
333 x 344 x 208mm / 6kg

CÓDIGO 302



**CG 65**

potência de 40 Watts RMS  
1 falante de 10"  
1 entrada/conexão para guitarra com sensibilidade de 100 mv (alta impedância)  
3 vias de equalização (grave, médio e agudo)  
dois canais clean (limpo) e crunch (distorção)  
efeitos de drive, reverb e echo digital  
saída para fone de ouvido  
saída de linha para conexão em mesa de som

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
384 x 397 x 225mm / 7,7kg

CÓDIGO 303



**ANIMALE 70**

potência 70 Watts RMS  
duas entradas, Low/High  
impedância 8 ohms  
02 canais: Clean (limpo) e Crunch (distorção)  
Efeitos: Distorção e Reverb de mola

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
470 x 450 x 285mm / 14,5kg

CÓDIGO 311



“Manta interna para amortecimento acústico, flange de alumínio para suporte de caixa satélite (sugestão: linhas ativas e passivas VXA, VSA VS) Pintura super resistente, estrutura de madeira mdf dupla proveniente de reflorestamento. Produto 100% manufaturado no Brasil.”



Vista traseira



**vsw 2300A**

low speaker 12"  
sistema band pass  
resposta de freq. 35-100Hz

Potência:  
RMS 500 WATTS (4 OHMS)  
RMS 350 WATTS (8 OHMS)

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
470 x 460 x 560mm / 35,7kg

CÓDIGO 430

**vsw 3300A**

low speaker 15"  
sistema band pass  
resposta de freq. 35-100Hz

Potência:  
RMS 1000 WATTS (4 OHMS)  
RMS 750 WATTS (8 OHMS)

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
910 x 640 x 590mm / 49,1kg

CÓDIGO 431

**vsw 4600A**

low speaker 18"  
sistema band pass  
resposta de freq. 35-100Hz

Potência:  
RMS 1000 WATTS (4 OHMS)  
RMS 750 WATTS (8 OHMS)

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
600 x 750 x 660MM / 58,1kg

CÓDIGO 432

**vsw 2300**

speaker 12" passiva  
sistema band pass  
potência 400 watts RMS  
resposta de frequência 35 à 110 hz  
entrada e saída speakon (paralelas)  
impedância 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
470 x 460 x 560mm / 25,8kg

CÓDIGO 433

**vsw 3300**

speaker 15" passiva  
sistema band pass  
potência 450 watts RMS  
resposta de frequência 35 à 110 hz  
entrada e saída speakon (paralelas)  
impedância 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
510 x 640 x 590mm / 38,1kg

CÓDIGO 434

**vsw 4600**

speaker 18" passiva  
sistema band pass  
potência 450 watts RMS  
resposta de frequência 35 à 110 hz  
entrada e saída speakon (paralelas)  
impedância 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
600 x 750 x 660mm / 49,3kg

CÓDIGO 435



montagem conjunto  
subwoofer + coluna

**LANÇAMENTO**  
COLUNA ATIVA E PASSIVA



**COLUNA ATIVA VSA 4 150**

2 entradas  
controle de volume  
saída caixa externa 8 Ohms  
suporte para pedestal  
conexão traseira p/ suporte de parede  
potência 100W RMS  
resposta de frequência 100Hz - 15Khz  
bivolt  
4 alto falantes de 4"

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
165 x 670 x 150mm / 9,2kg

CÓDIGO 408 - Preta  
CÓDIGO 409 - Branca



**COLUNA PASSIVA VS 4 150**

4 alto falantes de 4"  
potência 150w RMS  
faixa de resposta 100Hz - 18Khz  
furação para suporte traseiro

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
165 x 670 x 150mm / 6kg

CÓDIGO 440 - Preta  
CÓDIGO 441 - Branca

**LANÇAMENTO**  
VSA 3200



**VSA 3200**

USB / SD / FM  
controle remoto  
potência 150 watts RMS  
low speaker: 12"  
tweeter piezoelétrico  
drive mid ranger  
suporte para pedestal

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 20,6kg

CÓDIGO 398



Vista traseira



“ Pode ser posicionada em pedestais através de base sustentável e ajustável. ”

**VSA 2000**

USB / SD / FM  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
potência 40 watts RMS  
low speaker: 8”

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
435 x 292 x 257mm / 8,5kg

CÓDIGO 399

**VSA 3000**

1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
saída para caixa passiva  
potência 100 watts RMS  
low speaker: 10”  
super tweeter

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
457 x 394 x 284mm / 16,0kg

CÓDIGO 404

**VSA 3500**

1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
saída para caixa passiva  
potência 200 watts RMS  
low speaker: 12”  
HI MID: DRIVE TITANIUM

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 21,0kg

CÓDIGO 405

**VSA 4500**

1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
saída para caixa passiva  
potência 350 watts RMS  
low speaker: 15”  
HI MID: DRIVE TITANIUM

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
715 x 518 x 397mm / 30,0kg

CÓDIGO 406

**VSA 5000 USB**

1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
saída para caixa passiva  
potência 550 watts RMS  
low speaker: 15”  
entrada MIC  
controle remoto  
entrada USB  
HI MID: DRIVE TITANIUM

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
715 x 518 x 397mm / 33kg

CÓDIGO 407

“ Alças anatômicas para facilitar o transporte e o manuseio. ”

**vs 3000**

potência 150 watts RMS  
low speaker: 10”  
Super Tweeter  
impedância: 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
457 x 394 x 284mm / 12,8kg

CÓDIGO 410

**vs 3500**

potência 200 watts RMS  
low speaker: 12”  
HI MID: DRIVE TITANIUM  
impedância: 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 17,9kg

CÓDIGO 411

**vs 4500**

potência 200 watts RMS  
low speaker: 15”  
HI MID: DRIVE TITANIUM  
impedância: 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
715 x 518 x 397mm / 23,5kg

CÓDIGO 412

**vs 5000**

potência 250 watts RMS  
low speaker: 15”  
HI MID: DRIVE TITANIUM  
impedância: 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
715 x 518 x 397mm / 24,8kg

CÓDIGO 413

“ Alças para facilitar o transporte e o manuseio. ”

“ Alças anatômicas para facilitar o transporte e o manuseio. ”



Vista traseira

**VSA 3000 RETORNO**

potência 100 watts RMS  
low speaker: 10"  
Super Tweeter

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
457 x 394 x 284mm / 16,0kg  
CÓDIGO 420

**VSA 3500 RETORNO**

potência 250 watts RMS  
low speaker: 12"  
HI MID: DRIVE TITANIUM

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 21,0kg  
CÓDIGO 421



**TRAPEZOIDAL 6"**

potência 15 watts RMS  
tweeter piezoelétrico  
impedância de 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
300 x 243 x 164mm / 3,3kg  
CÓDIGO 97

**TRAPEZOIDAL 8"**

potência 45 watts RMS  
tweeter piezoelétrico  
impedância de 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
350 x 288 x 200mm / 5,1kg  
CÓDIGO 98

**TRAPEZOIDAL 10"**

potência 75 watts RMS  
tweeter piezoelétrico  
impedância de 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
544 x 388 x 285mm / 16,0kg  
CÓDIGO 110

Passiva ◀

“ Alças para facilitar o transporte e o manuseio. ”



**vs 3000 RETORNO**

potência 150 watts RMS  
low speaker: 10"  
Super Tweeter  
impedância: 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
457 x 394 x 284mm / 12,8kg  
CÓDIGO 425

**vs 3500 RETORNO**

potência 250 watts RMS  
low speaker: 12"  
HI MID: DRIVE TITANIUM  
impedância: 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 17,9kg  
CÓDIGO 426

**TRAPEZOIDAL 2 VIAS 12"**

2 vias  
potência 100 watts RMS  
tweeter piezoelétrico  
impedância de 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 21,0kg  
CÓDIGO 111

**TRAPEZOIDAL 3 VIAS 15"**

3 vias  
potência 150 watts RMS  
tweeter super TW  
impedância de 8 ohms  
drive mid ranger

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
715 x 518 x 397mm / 30,0kg  
CÓDIGO 114

**RETORNO 10"**

potência 75 watts RMS  
tweeter piezoelétrico  
impedância de 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
544 x 388 x 285mm / 3,5kg  
CÓDIGO 115

**RETORNO 2 VIAS 12"**

2 vias  
potência 100 watts RMS  
tweeter piezoelétrico  
impedância de 8 ohms

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
608 x 458 x 344mm / 3,5kg  
CÓDIGO 116





**PSG 180**  
02 canais de entrada  
equalização – graves, médios e agudos  
potência:  
4 ohms/40 Watts RMS  
8 ohms/25 Watts RMS

DIMENSÕES (L.F. x L.T. x A x P) / Peso  
355 x 310 x 90 x 270mm / 4,1kg

CÓDIGO 055



**PSG 220 USB PLUS**  
1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
02 canais de entrada  
equalização – graves médios e agudos.  
potência:  
4 ohms/50 Watts RMS  
8 ohms/35 Watts RMS

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
355 x 310 x 270mm / 4,1kg

CÓDIGO 057



**PSG 620 USB**  
1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
04 canais de entrada  
equalização – graves, médios e agudos.  
potência:  
4 ohms/100 Watts RMS  
8 ohms/65 Watts RMS

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
492,4 x 156,4 x 298,2mm / 8,3kg

CÓDIGO 058



**PSG 1220 USB**  
1 entrada USB  
display digital para USB  
rádio FM  
controle remoto  
05 canais de entrada  
equalização – graves, médios e agudos.  
potência:  
4 ohms/200 Watts RMS  
8 ohms/120 Watts RMS

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
580,7 x 180,7 x 341,6mm / 11,1kg

CÓDIGO 059



**STORM 1800**  
potência RMS total 220 W RMS/4 ohms  
proteção contra curto  
padrão rack 19"

DIMENSÕES (L.F. X L.T. x A x P) / Peso  
482 x 430 x 88 x 362mm / 8,8kg

CÓDIGO 020



**STORM 2500**  
potência RMS total de 420 W RMS  
proteção contra curto  
proteção térmica eletrônica  
padrão rack 19"

DIMENSÕES (L.F. X L.T. x A x P) / Peso  
482 x 430 x 88 x 362mm / 9,1kg

CÓDIGO 021



**STORM 4000**  
potência RMS total 650 W  
proteção contra curto  
proteção térmica eletrônica  
padrão rack 19"

DIMENSÕES (L.F. X L.T. x A x P) / Peso  
482 x 430 x 88 x 362mm / 10,2kg

CÓDIGO 022



**STORM 6000**  
potência RMS total 1000 W  
proteção contra curto  
proteção térmica eletrônica  
padrão rack 19"

DIMENSÕES (L.F. X L.T. x A x P) / Peso  
482 x 428 x 132 x 426mm / 19,1kg

CÓDIGO 023



**STORM 8000**  
potência RMS total 2000 W  
chave – stereo, mono e bridge  
limiter/auto ramp  
proteção contra curto  
proteção térmica eletrônica

DIMENSÕES (L.F. X L.T. x A x P) / Peso  
482 x 428 x 132 x 426mm / 19,9kg

CÓDIGO 025



007 MESA DE SOM **GMX 04C**

008 MESA DE SOM **GMX 08C**

009 MESA DE SOM **GMX 12C**

011 MESA DE SOM **UMX 04C USB**

012 MESA DE SOM **UMX 08C USB**

•Especificação de todos os modelos.

•Entrada MIC balanceada Cannon XLR da seguinte forma:

- 2 canais – GMX 4C
- 2 canais – UMX 4C (1 canal Cannon e 1 canal USB)
- 4 canais – GMX 8C
- 4 canais – PMX 8C
- 4 canais – UMX 8C (3 canais Cannon e 1 canal USB)
- 6 canais – GMX 12C
- 8 canais – GMX 16C

•Entrada MIC e LINE balanceada com conector P10 1/4" TRS da seguinte forma:

- 2 canais – GMX 4C
- 2 canais – UMX 4C
- 4 canais – GMX 8C
- 4 canais – PMX 8C
- 4 canais – UMX 8C
- 6 canais – GMX 12C
- 8 canais – GMX 16C

•Sensibilidade de entrada otimizada, admitindo maior nível de sinal sem distorção

•3 bandas de equalização em cada canal (Low / Mid / High)

- Controle de efeito individual por canal (Effect)
- Controle de monitor individual por canal (Monitor)
- Controle de volume deslizando individual por canal
- Controle de volume Máster deslizando individual (Left/ Right)
- Controle de volume Máster do monitor
- Saída Máster (Left/ Right) plug P10 1/4" TS
- Saída de Monitor plug P10 1/4" TS
- Entrada Cd/Aux. com controle de volume independente (Left/ Right)
- Saída para Fone com controle de volume, conector P10 1/4" TRS
- Entrada e Saída de Efeito com conector P10 1/4" TS
- Saída para gravação com Conectores RCA (Rec Output)
- Tecla de pré-escuta (Monitor/PFL)
- Padrão Rack 19" (apenas nos modelos GMX 8C/ UMX 8C/ PMX 8C/ GMX 12C.
- Consumo Máx.: GMX 4C – 4,5 VA/ UMX 4C – 4,5 VA / GMX 8C – 6,5 VA / UMX 8C – 6,5 VA / GMX 12C – 7,2 VA / GMX 16C – 8 VA PMX 8C – 290 VA.
- Alimentação 127/ 220 Volts ~ 50 / 60 Hz
- Peso: 4C – 2,7Kg / UMX 4C – 2,8Kg / GMX 8C – 4,2Kg / UMX 8C – 4,2Kg / GMX 12C – 4,2Kg / GMX 16C – 5,6Kg / PMX 8C – 9,9Kg.
- Dimensão (A x L x P em mm) GMX 4C - 80 x 278 x 270/ GMX 08C e GMX 12C - 80 x 482 x 270/ GMX 16C – 80 x 630 x 270.

cód. 011 e 012 possuem, além das especificações

- entrada USB
- display digital para USB
- controle remoto



\* \*Especificações técnicas e design do produto podem sofrer mudanças sem prévio aviso\*



**CÂMARA DE ECO**

delay time de 75 a 390 RMS  
toda a lógica de processamento e memória em um único CI  
resposta de frequência de 40 Hz a 12 KHz  
alimentação 110/220V ~ 50/60 Hz

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
482 x 44 x 100mm / 1,9kg

CÓDIGO 030

► Filtro Protetor



**FILTRO PROTETOR**

capacidade de 15 A a 127 VAC (1905 VA max) capacidade de 8,6 A a 220 VAC (1892 VA max)  
monitor de tensão na entrada  
proteção contra sobre tensão (127 ou 220 V)  
condicionador de energia com 9 saídas sendo uma tomada frontal e não chaveada

DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
482 x 44 x 100mm / 1,52kg

CÓDIGO 031

Crossover ◀

**CROSSOVER EC-V 4000**

Crossover ativo de 3 vias divididas por filtros Linkwitz-Riley com atenuação de 24 dB por oitava (Quarta ordem).  
Entradas (inputs) balanceadas, com jacks para conectores P10 ("1/4" TRS) suportando 8,5 Volts RMS (21 dBu) como nível máximo de sinal.

Saídas (outputs) desbalanceadas (unbal) com amplitude máxima de 8,5 Volts RMS (21 dBu).

Filtro de entrada "passa altas e passa baixas" 12 dB/oitava Frequência de corte em 50.000 Hertz e 40 Hertz respectivamente.

Controle de volume: LOW, MID e HIGH

Impedância de entrada: 20k (balanceado) ou 10k (desbalanceado).

Impedância de saída: 100 Ohms desbalanceado.

Resposta de frequência: LOW – de 40 a 125 Hertz. MID – de 125 a 2233 Hertz e HIGH de 2233 a 22000 Hertz.

Distorção harmônica total (THD): LOW <0,08%, MID <0,06% e HIGH <0,05.

Consumo de energia: 13 VA



DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
482,6 x 44 x 100mm / 1,8kg

CÓDIGO 033

**CROSSOVER EC-V 3000**

crossover ativo 2 Vias com filtros de 4 ordens (Corte Fixo) Linkwitz-Riley

atenuação: 24 dB/ Oitava;

entradas: balanceadas, com conectores P10 ("1/4" TRS), máximo nível de entrada 8,5V RMS (21 dBu);

saídas: conectores do tipo P10 (1/4" TS), impedância de saída: 100 Ohms (unbal), com máximo nível de saída: 8,5V RMS (21 dBu);

filtro de entrada passa-alta: 12 dB/oitava fc=40z;

filtro de entrada passa-baixo: 12 dB/oitava fc=50kHz;

controle de volume: LOW e HIGH;  
impedância de entrada ativo: 20k (bal)/ 10k (unbal), com conectores do tipo P10 (1/4" TRS);

impedância de saída: 100 Ω desbalanceada;

resposta de frequência: LOW: 40 a 165 Hz – HIGH: 165 Hz a 40 kHz;

distorção harmônica THD: LOW <0,08% - HIGH <0,05%;

aterramento: chave GROUND/LIFT;

potência consumo: 12 VA



DIMENSÕES (L x A x P) / Peso  
482,6 x 44 x 100mm / 1,8kg

CÓDIGO 032

\* \*Especificações técnicas e design do produto podem sofrer mudanças sem prévio aviso\*



**voXstorm**  
AUDIO SYSTEM

Rua Anne Cristina Pequeno, 151 | Parque Industrial V | cx. postal 1251  
CEP: 86200-000 | Ibiporã-PR  
fone/fax: 43 3178-4271 | 43 3178-4206

[www.voxstorm.com.br](http://www.voxstorm.com.br)  
[vendas@voxstorm.com.br](mailto:vendas@voxstorm.com.br)