

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
vendas@voxstorm.com.br