

Oneal

AUDIO

LINHA 2015



QUALIDADE E CONFIABILIDADE EM ÁUDIO

WWW.ONEAL.COM.BR

Caixas Acústicas Multiuso

Oneal
AUDIO

As caixas Multiuso da Oneal se firmam hoje no mercado como a melhor da sua categoria. Seus modelos têm como principal característica oferecer maior quantidade de recursos, por isso são perfeitas para as mais variadas utilizações, tornando-se essenciais. Com baixo ruído e áudio cristalino, elas impressionam pela sua robustez, acabamento e sua incrível versatilidade.

OCM 3090



- Potência 300 Wrms com 1 Alto Falante de 15" + driver de Titanium
- 7 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM/Bluetooth
Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
- **Canal 2:** 1 Entrada Guitarra (Low) Ativa P10 ¼
1 Entrada Guitarra (Hi) Passiva P10 ¼
Tecla Seletora Guitar Electric/Acoustic,
Tecla de Seleção Efeito Clean/Overdrive
Entrada para Pedal (Footswitch) P10 ¼
- **Canal 3:** 1 Entrada para Baixo (Low) Ativo P10 ¼
1 Entrada para Baixo (Hi) Passivo P10 ¼
Controle de Brilho (Bright)
- **Canais 4 e 5:** 2 Entradas de Microfone P10 ¼
- **Canal 6:** 1 Entrada Teclado L&R RCA e 1 Entrada Linha (P10 ¼)
- **Canal 7:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
1 Entrada de Linha P10 ¼
- Circuito Clip Limiter Inteligente (CLP)
- Sistema de Ventilação Inteligente (ICS)
- Proteção Contra Curto (SCP)
- Saída Amplificada para Caixa Passiva (SPOT)
- Led indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Tecla de Equalização Turbo Loud
- Efeito de voz nos Microfones (Canais 4 e 5)
- Controle Nivel de Efeito (Effect level)
- Controle Realimentação Efeito (Feedback)
- Ajuste Fino Tempo de Efeito (Rate)
- Entrada (Return) e Saída (Send) P10 ¼ para DSP
- Saída RCA para gravação REC OUT
- Saída para Videoke Score
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Seleção Automática de Voltagem (120/220V)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 790x698x334mm
- Peso 28,9 Kg



OCM 1090BT

- Potência 150 Wrms com 1 Alto Falante 15" + driver de Titanium
- 4 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Violão/Guitarra Ativa,
1 Entrada Violão/Guitarra Passiva
Tecla Seletora de Equalização Electric/Acoustic
- **Canal 2 e 3:** 1 Entrada Microfone e 1 Entrada de Linha
- **Canal 4:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4
Entrada SD /USB/FM/Bluetooth
Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
Entrada Keyboard Auxiliar Left (P10 ¼)
Entrada Keyboard Auxiliar Right (P10 ¼)
- Efeito de voz nos Microfones e Linha (Canais 2 e 3)
- Controle de volume de efeito de voz (Effect Level)
- Controle de Volume Master- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Tecla de Equalização Turbo Loud- Led indicador de Clip (Peak).
- Display LCD
- Saída RCA para gravação REC OUT
- Saída de linha LINE OUT
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Seleção Automática de Voltagem (120/220V)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 790x570x267mm
- Peso 21,9 Kg



Oreal
AUDIO

- Potência 150 Wrms com 1 Alto Falante 15" + driver de Titanium
- 4 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Violão/Guitarra Ativa. 1 Entrada Violão/Guitarra Passiva
Tecla Seletora de Equalização Electric/Acoustic
- **Canal 2 e 3:** 1 Entrada Microfone e 1 Entrada de Linha
- **Canal 4:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4
- Entrada SD /USB/FM
- Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
- Controle remoto
- Entrada Keyboard Auxiliar Left (P10 ¼)
- Entrada Keyboard Auxiliar Right (P10 ¼)
- Efeito de voz nos Microfones e Linha (Canais 2 e 3)
- Controle de volume de efeito de voz (Effect Level). Controle de Volume Master.
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High). Tecla de Equalização Turbo Loud.
- Led indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search. Display LCD.
- Saída RCA para gravação REC OUT. Saída de linha LINE OUT.
- Saída Auxiliar de Energia - AC Seleção Automática de Voltagem (120/220V).
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 790x570x267mm
- Peso 21,9 Kg

OCM 1090



OCM 590 BT



- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 12" + Tweeter
- 4 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado. Entrada SD /USB/FM/Bluetooth
- Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
- Controle remoto -
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
- 1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- **Canal 4:** 1 Entrada Teclado Auxiliar Left (P10 ¼)
- 1 Entrada Teclado Auxiliar Right (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Efeito de voz nos Microfones e Linha (Canais 2 e 3)
- Controle de volume de efeito de voz (Effect Level)- Led indicador de Clip (Peak).
- Display LCD
- Saída Auxiliar de Energia. - AC
- Seleção Automática de Voltagem (120/220V)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 624x530x267mm
- Peso 14,4 Kg



- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 12" + Tweeter
- 4 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado. Entrada SD /USB/FM
- Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
- Controle remoto
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
- 1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- **Canal 4:** 1 Entrada Teclado Auxiliar Left (P10 ¼)
- 1 Entrada Teclado Auxiliar Right (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Efeito de voz nos Microfones e Linha (Canais 2 e 3)
- Controle de volume de efeito de voz (Effect Level)- Led indicador de Clip (Peak).
- Display LCD
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Seleção Automática de Voltagem (120/220V)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 624x530x267mm
- Peso 14,4 Kg

OCM 590



OCM 490BT



- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 12" + Tweeter
- 4 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
- Entrada SD /USB/FM/Bluetooth
- Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
- Controle remoto
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
- 1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- **Canal 4:** 1 Entrada Teclado Auxiliar Left (P10 ¼)
- 1 Entrada Teclado Auxiliar Right (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Led indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search
- Display LCD. Saída Auxiliar de Energia - AC
- Seleção Automática de Voltagem (120/220V)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 624x530x267mm
- Peso 14,4 Kg



OCM 490



Oneal
AUDIO

- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 12" + Tweeter
- 4 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM
Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- **Canal 4:** 1 Entrada Teclado Auxiliar Left (P10 ¼)
1 Entrada Teclado Auxiliar Right (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Led indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search
- Display LCD. Saída Auxiliar de Energia - AC
- Seleção Automática de Voltagem (120/220V)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 624x530x267mm
- Peso 14,4 Kg



OCM 390BT



- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 10" + Tweeter
- 3 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM/Bluetooth
Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Led Indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search
- Display LCD
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Tensão de rede 120/220V com Chave Seletora de Voltagem
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 522x427x267mm
- Peso 10,4 Kg



OCM 390



- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 10" + Tweeter
- 3 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM
Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Led Indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search
- Display LCD
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Tensão de rede 120/220V com Chave Seletora de Voltagem
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 522x427x267mm
- Peso 10,4 Kg



OCM 390 12V



- Potência 80 Wrms com 1 Alto Falante de 10" + Tweeter
- 3 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM/Bluetooth
Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
- **Canais 2 e 3:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- Controle de Grave, Médio e Agudo (Low, Mid e High)
- Led Indicador de Clip (Peak). Led Connect/Led Search
- Display LCD
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Seleção Automática de Voltagem 120/220V
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 522x427x267mm
- Peso 10,4 Kg



Oneal
AUDIO

- Potência 50 Wrms com 1 Alto Falante de 8" + Tweeter
- 2 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- **Canal 2:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM. Reprodução de arquivos MP3-4/WMA com controle de Busca por Pasta.
Controle remoto
- Controle de Grave e Agudo (Low e High)
- Led Indicador de Clip (Peak). Display LCD
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Tensão de rede 120/220V com Chave Seletora de Voltagem
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 452x279x227mm
- Peso 6,6 Kg

OCM 190



- Potência 40 Wrms com 1 Alto Falante de 6"
- 2 Canais de Entrada com controles de volume independentes
- **Canal 1:** 1 Entrada Microfone/Guitarra (P10 ¼)
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (P10 ¼)
- **Canal 2:** 1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4/Teclado
Entrada SD /USB/FM. Reprodução de arquivos MP3-4/WMA
Controle remoto
- Controle de Grave e Agudo (Low e High)
- Led Indicador de Clip (Peak)
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Tensão de rede 120/220V com Chave Seletora de Voltagem
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 374x251x227mm
- Peso 5,2 Kg



OCM 290



- Potência 30 Wrms com 1 Alto Falante de 6"
- 1 Canal de Entrada
- **Canal 1:** 1 Entrada Microfone/Guitarra P10 ¼
1 Entrada Linha/Guitarra Ativa (Hi) P10 ¼
1 Entrada Auxiliar CD/DVD/MP3-4
Controle de Volume - Controle de Grave e Agudo (Low e High)
- Led indicador On (Ligado)
- Saída Auxiliar de Energia - AC
- Tensão de rede 120/220V com Chave Seletora de Voltagem
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 374x251x227mm
- Peso 5,1 Kg



OCM 180



Caixas para som ambiente

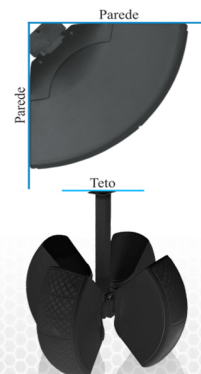
Injetadas em plásticos de alta qualidade, as caixas ambientais Oneal são montadas com woofers potentes e tweeters Mylar de alta fidelidade. Acompanhadas de suporte de fixação, são oferecidas nas cores brancas ou pretas e em diversos tamanhos com alto falantes de 4" / 6,5" e 8". Seu design exclusivo, potência e qualidade asseguram o melhor rendimento em todos os ambientes, sendo ideais para sonorização de lojas, escritórios, clínicas, restaurantes, escolas, shopping centers, residências, etc. Design, resistência e fidelidade de áudio com o melhor custo benefício do mercado.

OB 240

- Potência RMS total – 80w
- 2 alto falantes de 4"
- 1 tweeter de 1"
- Resposta de frequência (parede livre) 80Hz à 20Khz
- Resposta de frequência (canto de duas paredes) 60Hz à 20Khz
- Potência máxima RMS (alto falante + tweeter) – 60w + 20w
- Potência RMS admissível – 60w
- Impedância 4 Ohms
- Sensibilidade 89dB
- Ângulo de cobertura 90°
- Chave seletora de potência (4Ω) ou linha 70V
- Disponível nas cores branca e preta
- Suporte para fixação
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 137x390x235mm
- Peso 3,2 Kg



Sugestão para Montagem: 4 caixas e 1 suporte



Montagem com caixas na vertical

OB 320



- Potência RMS total – 150w
- 1 alto falante de 8”
- 1 tweeter Mylar de 1”
- Resposta de frequência 55Hz à 20Khz
- Potência máxima RMS (alto falante + tweeter) – 120w + 30w
- Potência RMS admissível – 120w
- Impedância 8 Ohms
- Sensibilidade 91dB
- Suporte para fixação
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 360x270x250mm
- Peso 6,1 Kg

- Potência RMS total – 100w
- 1 alto falante de 6,5”
- 1 tweeter Mylar de 1”
- Resposta de frequência 55Hz à 20Khz
- Potência máxima RMS (alto falante + tweeter) – 70w + 30w
- Potência RMS admissível – 70w
- Impedância 8 Ohms
- Sensibilidade 91dB
- Suporte para fixação
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 285x205x190mm
- Peso 2,9 Kg

OB 220



OB 120



- Potência RMS total – 50w
- 1 alto falante de 4”
- 1 tweeter Mylar de 1”
- Resposta de frequência 70Hz à 18Khz
- Potência máxima RMS (alto falante + tweeter) – 30w + 20w
- Potência RMS admissível – 30w
- Impedância 8 Ohms
- Sensibilidade 91dB
- Suporte para fixação
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 210x160x150mm
- Peso 1,3 Kg

- Potência RMS total – 100w
- 1 alto falante de 6,5”
- 1 tweeter Mylar de 1”
- Resposta de frequência 65Hz à 20Khz
- Potência máxima RMS (alto falante + tweeter) – 70w + 30w
- Potência RMS admissível – 70w
- Impedância 8 Ohms
- Sensibilidade 91dB
- Suporte para fixação
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 306x197x209mm
- Peso 3 Kg

OB 220E



OB 120E



- Potência RMS total – 50w
- 1 alto falante de 4”
- 1 tweeter Mylar de 1”
- Resposta de frequência 70Hz à 18Khz
- Potência máxima RMS (alto falante + tweeter) – 30w + 20w
- Potência RMS admissível – 30w
- Impedância 8 Ohms
- Sensibilidade 91dB
- Suporte para fixação
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 210x160x150mm
- Peso 1,2 Kg

Os amplificadores para contrabaixo da linha OCB possuem estilo incomparável. Com um inovador estilo retrô, conta ainda com grandes recursos como o sistema de ventilação inteligente (ICS), saída para caixa passiva (Spot), saída para fone de ouvido e a exclusiva tecla Boost, para dar reforço nos graves e agudos. Com um timbre cristalino e uma performance incrível, os amplificadores para contrabaixo agradam todos os estilos, os tornando o melhor custo benefício da sua categoria.

OCB 600

- Potência 200 Wrms
- 1 Alto falante de 15"
- 1 Entrada para Baixo passivo (P10 ¼)
- 1 Entrada para Baixo Ativo (P10 ¼)
- Controle de ganho de entrada (Gain)
- Controle de graves (Bass)
- Controle de médio (Mid)
- Controle de agudos (Treble)
- Tecla de boost para reforço de graves (Low)
- Tecla de boost para reforço de agudos (High)
- Controle de volume master
- Resposta de frequência 30Hz à 10Khz
- Saída amplificada para caixa passiva (Spot -Essa saída desliga o alto falante interno)
- Saída de linha (P10 ¼)
- Saída para fone
- Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Chave seletora de voltagem 120/240V
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 557x517x450mm
- Peso 21,2 Kg



OCB 400

- Potência 120 Wrms
- 1 Alto falante de 12"
- 1 Entrada para Baixo passivo (P10 ¼)
- 1 Entrada para Baixo Ativo (P10 ¼)
- Controle de ganho de entrada (Gain)
- Controle de graves (Bass)
- Controle de médio (Mid)
- Controle de agudos (Treble)
- Tecla de boost para reforço de graves (Low)
- Tecla de boost para reforço de agudos (High)
- Controle de volume master
- Resposta de frequência 30Hz à 10Khz
- Saída amplificada para caixa passiva (Spot - Essa saída desliga o alto falante interno)
- Saída de linha (P10 ¼)
- Saída para fone
- Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Chave seletora de voltagem 120/240V
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 483x474x424mm
- Peso 16,9 Kg



Cubos para guitarra

Oreal
AUDIO

Os amplificadores de guitarra da linha OCG se destacam por serem os aparelhos com maior quantidade de recursos da categoria. Contam com entrada para CD ou linha, três equalizações com controle de "Presence", dois estágios de Overdrive (easy/dirty), tecla Bright e saídas para fone de ouvido e linha. Esses recursos exclusivos aliados ao timbre de impressionante qualidade possibilitam performances incríveis em qualquer estilo, agradando a todos os tipos de guitarristas, que vão desde os incantes aos profissionais.

OCG 300R



REVERB DE MOLA

- Potência 60 watts com 1 alto falante de 10"
- Reverb de mola
- Controle de ganho Clean
- Controle de volume efeito Reverb
- Controle de ganho Overdrive
- Controle de volume de saturação (Overdrive)
- Tecla de seleção de efeito Clean/Overdrive
- Entrada para pedal (Footswitch) duplo (Overdrive/Reverb)
- Acompanha pedal duplo (Footswitch)
- Entrada aux. CD/DVD/MP3-4 com conector RCA (L&R) com controle de volume
- Equalização de grave, presence e agudo
- Controle de volume master
- Tecla bright
- Saída de linha – saída para fone
- Led de indicação de Reverb ligado (On)
- Led de indicação de Drive ligado (On)
- Led de indicação de Bright ligado (On)
- Entrada/saída para efeito (Send/Return)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 400x490x230mm



Pedal Duplo Footswitch

- Potência 60 watts com 1 alto falante de 10"
- Tecla bright
- Controle de ganho Clean
- Controle de ganho Overdrive
- Controle de volume de saturação (Overdrive)
- Controle Balance Overdrive (Soft Clip e Hard Clip)
- Tecla de seleção de efeito Clean/Overdrive
- Entrada para pedal (Footswitch)
- Acompanha pedal (Footswitch)
- Entrada aux. CD/DVD/MP3-4 com conector RCA (L&R) com controle de volume
- Equalização de grave, presence e agudo
- Controle de volume master
- Saída de linha
- Saída para fone
- Entrada/saída para efeito (Send/Return)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 400x490x230mm

OCG 200



Pedal Footswitch

- Potência 30 watts com 1 alto falante de 8"
- Tecla bright
- Controle de volume master
- Controle de nível de saturação (Overdrive)
- Tecla de seleção de efeito Clean/Overdrive
- Entrada para pedal (Footswitch)
- Acompanha pedal (Footswitch)
- Entrada aux. CD/DVD/MP3-4 com conector RCA (L&R) com controle de volume
- Equalização de grave, presence e agudo
- Controle de volume master
- Saída de linha
- Saída para fone
- Entrada/saída para efeito (Send/Return)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 330x396x230mm



Pedal Footswitch

OCG 100F



- Potência 30 watts com 1 alto falante de 8"
- Tecla bright
- Controle de volume master
- Controle de nível de saturação (Overdrive)
- Tecla de seleção de efeito Clean/Overdrive
- Entrada aux. CD/DVD/MP3-4 com conector RCA (L&R) com controle de volume
- Equalização de grave, presence e agudo
- Controle de volume master
- Saída de linha
- Saída para fone
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 330x396x230mm

OCG 100



Caixas Profissionais USB

Oneal
AUDIO

Injetadas em plásticos de alta qualidade, as caixas profissionais Oneal vão surpreender você! A tecnologia de injeção plástica permitiu uma redução expressiva no peso do produto facilitando o transporte e a instalação. Também permitiu aos designers realizar um desenho com linhas inovadoras, tornando o visual do produto agradável, valorizando sua montagem nos mais diversos ambientes. O design arrojado não impediu a Oneal de manter o reconhecido controle de qualidade e de recursos, garantindo ao produto performance e robustez incomparáveis, tornando-as sua melhor opção para o uso profissional e residencial.

ATIVAS



Painel Traseiro

- Potência 220Wrms
- 1 alto falante de 15" e driver de titanium de 1"
- Resposta de frequência 37 Hz-20 KHz
- Saída amplificada para caixa passiva (Spot) conexão Speakon
- Controle de volume master / Controle de volume MP3/Line
- 2 entradas de Mic balanceadas (XLR / P10 1/4) com controle de volume
- 1 Entrada Line RCA L&R e saída Line RCA L&R
- Entrada SD/USB com controle de busca por pasta
- Rádio FM / Display LCD e controle remoto
- Equalização High e Low
- Proteção contra curto (SCP)
- Sistema Auto Ramp de acionamento (ARP)
- Tensão de rede 120v/240v 50/60Hz
- Alça superior e lateral para transporte / Suporte copo para pedestal
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 690x430x350mm
- Peso 15 Kg

OPB 1115



Painel Traseiro

- Potência 200Wrms
- 1 alto falante de 12" e driver de titanium de 1"
- Resposta de frequência 49 Hz-20 KHz
- Saída amplificada para caixa passiva (Spot) conexão Speakon
- Controle de volume master / Controle de volume MP3/Line
- 2 entradas de Mic balanceadas (XLR / P10 1/4) com controle de volume
- 1 Entrada Line RCA L&R e saída Line RCA L&R
- Entrada SD/USB com controle de busca por pasta
- Rádio FM / Display LCD e controle remoto
- Equalização High e Low
- Proteção contra curto (SCP)
- Sistema Auto Ramp de acionamento (ARP)
- Tensão de rede 120v/240v 50/60Hz
- Alça superior e lateral para transporte / Suporte copo para pedestal
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 580x380x300mm
- Peso 11 Kg

OPB 1112



PASSIVAS

- Potência RMS total – 275W (A.F.-200W + Drive- 75W)
- 2 vias passivas
- 1 alto falante de 15"
- 1 driver titanium de 1"
- Resposta de frequência 60 Hz-20 KHz
- Potência RMS admissível – 200W
- Impedância nominal 8 Ohms
- Conectores de entrada e saída Speakon
- Alça superior e lateral para transporte
- Suporte Fly e para pedestal
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 690x430x350mm
- Peso 13 Kg

OB 1115



- Potência RMS total – 275W (A.F.-200W + Drive- 75W)
- 2 vias passivas
- 1 alto falante de 12"
- 1 driver titanium de 1"
- Resposta de frequência 60 Hz-20 KHz
- Potência RMS admissível – 200W
- Impedância nominal 8 Ohms
- Conectores de entrada e saída Speakon
- Alça superior e lateral para transporte
- Suporte Fly e para pedestal
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 580x380x300mm
- Peso 9 Kg

OB 1112



Caixas Acústicas Ativas - Linha Bluetooth

Oreal
AUDIO

Possuem resposta de frequência com níveis extremamente baixos de ruídos e distorção harmônica, proporcionando áudio puro, limpo e de alta fidelidade.



OPB 4030 BT

- Potência 600 Wrms em 4 Ohms
- 2 Vias com 2 alto falantes de 15" e 1 Driver Titânium
- Impedância nominal 8 (Ω) Ohms
- Bluetooth
- Rádio FM e Entrada SD/USB com controle de busca por pasta e controle remoto
- Saída mix output conector XLR macho
- Tecla Turbo Loud
- Controle de volume master
- Controle de volume MIC
- Controle de volume LINE
- Equalização de 3 vias
- Entrada MIC e entrada LINE
- Sistema de ventilação Inteligente (ICS)
- Sistema auto ramp de acionamento (ARP)
- Proteção térmica (ETP)
- Proteção contra curto (SCP)
- Fly para fixação vertical e horizontal
- Dimensões (Alt.xLarg fr.xLarg. ts.xProf.) 1150x500x355x450mm
- Peso: 51Kg



Painel Traseiro

OPB 2030 BT



Painel Traseiro

- Potência 550 Wrms em 4(Ω) Ohms
- 2 Vias com 1 alto falante de 15" e 1 driver de Titânium
- Impedância nominal 8 Ohms. Bluetooth
- Rádio FM e entrada SD/USB com controle de busca por pasta e controle remoto
- Tecla de equalização Turbo Loud
- Saída auxiliar amplificada em 8 Ohms conector P10¼
- Equalização de 3 vias
- Sistema de ventilação inteligente (ICS). Circuito clip limiter inteligente (CLP)
- Sistema auto ramp de acionamento (ARP)
- Proteção térmica eletrônica (ETP)
- Proteção contra curto (SCP)
- Saída amplificada para caixa passiva (SPOT)
- Fly para fixação vertical e horizontal
- Dimensões (Alt.xLarg fr.xLarg. ts.xProf.) 715x450x310x400 mm
- Peso: 25 Kg



- Potência 200 Wrms em 4(Ω) Ohms
- 2 Vias com 1 alto falante de 15" e 1 driver de Titânium
- Impedância nominal 8 Ohms
- Bluetooth
- Rádio FM e entrada SD/USB com controle de busca por pasta
- Controle remoto
- Saída auxiliar amplificada em 8 Ohms conector P10¼
- Tecla de equalização Turbo Loud
- Controle de volume master
- Equalização de 3 vias
- Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Sistema auto ramp de acionamento (ARP)
- Proteção térmica eletrônica (ETP)
- Proteção contra curto (SCP)
- Dimensões (Alt.xLarg fr.xLarg. ts.xProf.) 715x450x310x400 mm
- Peso: 26,7 Kg

OPB 930 BT



Painel Traseiro

OPB 730 BT



Painel Traseiro

- Potência 200 Wrms em 4(Ω) Ohms
- 2 Vias com 1 alto falante de 12" e 1 driver de Titânium
- Impedância nominal 8 Ohms. Bluetooth
- Rádio FM e entrada SD/USB com controle de busca por pasta
- Controle remoto
- Saída auxiliar amplificada em 8 Ohms conector P10¼
- Tecla de equalização Turbo Loud. Controle de volume master
- Equalização de 3 vias. Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Sistema auto ramp de acionamento (ARP)
- Proteção térmica eletrônica (ETP)
- Proteção contra curto (SCP)
- Dimensões (Alt.xLarg fr.xLarg. ts.xProf.) 615x400x300x345 mm
- Peso: 19,5 Kg



Foram projetadas para atenderem usuários altamente exigentes. São aptas para sonorizações de ambientes pequenos e grandes, como bares, igrejas, cinemas, teatros e bandas.

OPSB 2800

- Potência 1000 Wrms em 4(Ω) Ohms .600 Wrms em 8(Ω) Ohms
- 1 Alto Falante 18"
- Corte de Frequência Ajustável de 20Hz a 95Hz ou 480Hz
- Tecla de seleção para ajuste de fase (0° a 180° ou 180° a 360°)
- Ajuste de fase (180° a 360°)
- Conectores XLR macho e fêmea In/Out duplos (Stereo)
- Circuito Clip Limiter Inteligente (CLP)
- Sistema Auto Ramp de Acionamento (ARP)
- Proteção Contra Curto (SCP)
- Proteção Térmica Eletrônica (ETP)
- Saída amplificada para caixa passiva (SPOT)
- Acompanha haste para suporte pedestal e rodízios
- Turbo Ventilada. Chave Lift/GND
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 755x655x685 mm
- Peso: 68 Kg



Painel Traseiro



OPSB 2500

- Potência 1000 Wrms em 4(Ω) Ohms
- 600 Wrms em 8(Ω) Ohms
- 1 Alto Falante 15"
- Corte de Frequência Ajustável de 20Hz a 95Hz ou 480Hz
- Tecla de seleção para ajuste de fase (0° a 180° ou 180° a 360°)
- Ajuste de fase (180° a 360°)
- Conectores XLR macho e fêmea In/Out duplos (Stereo)
- Circuito Clip Limiter Inteligente (CLP)
- Sistema Auto Ramp de Acionamento (ARP)
- Proteção Contra Curto (SCP)
- Proteção Térmica Eletrônica (ETP)
- Saída amplificada para caixa passiva (SPOT)
- Acompanha haste para suporte pedestal
- Turbo Ventilada
- Chave Lift/GND
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade.) 662x500x630 mm
- Peso: 50 Kg



Painel Traseiro

OPSB 2400

- Potência 1000 Wrms em 4(Ω) Ohms. 600 Wrms em 8(Ω) Ohms
- 1 Alto Falante 15". Corte de Frequência Ajustável de 20Hz a 95Hz ou 480Hz
- Tecla de seleção para ajuste de fase (0° a 180° ou 180° a 360°)
- Ajuste de fase (180° a 360°)
- Conectores XLR macho e fêmea In/Out duplos (Stereo)
- Circuito Clip Limiter Inteligente (CLP)
- Sistema Auto Ramp de Acionamento (ARP)
- Proteção Contra Curto (SCP). Proteção Térmica Eletrônica (ETP)
- Saída amplificada para caixa passiva (SPOT)
- Turbo Ventilada. Chave Lift/GND
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 470x600x720 mm
- Peso: 52 Kg



Painel Traseiro



OPSB 2200

- Potência 550 Wrms em 4(Ω) Ohms. 330 Wrms em 8(Ω) Ohms
- 1 Alto Falante 12". Corte de Frequência Ajustável de 20Hz a 95Hz ou 480Hz
- Tecla de seleção para ajuste de fase (0° a 180° ou 180° a 360°)
- Ajuste de fase (180° a 360°)
- Conectores XLR macho e fêmea In/Out duplos (Stereo)
- Sistema Auto Ramp de Acionamento (ARP)
- Proteção Contra Curto (SCP)
- Proteção Térmica Eletrônica (ETP)
- Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Turbo Ventilada
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 415x470x530 mm
- Peso: 28,7 Kg



Painel Traseiro



Oneal
AUDIO

Monitores

A nova geração de monitores Oneal continua surpreendendo os profissionais da área! Com design inovador, essa linha de monitores ativos e passivos conta com recursos exclusivos e avançados como o Sistema de Ventilação Inteligente (ICS) que garante menos ruído no ambiente, o Clip Limiter (circuito inteligente que evita distorções) e o Auto Ramp (entrada suave de sinal de áudio em sistema de rampa que inibe oscilações nos alto-falantes). Sua performance e potência a classificam como o produto de melhor custo-benefício da categoria.

OBM
PASSIVA

1025

OPM
ATIVA



Painel Lateral



- Potência RMS total = 275W (A.F. = 200W + Drive = 75W)
- Potência RMS admissível = 200W
- 2 vias passivas com 1 alto falante de 15"
- 1 driver de titânium
- Impedância nominal 8 Ohms
- Conectores (P10 ¼ / Speakon Paralelo)
- Resposta de frequência 50Hz / 18 KHz
- Ângulo de cobertura 40°x90°
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 543x480x758 mm
- Peso: 19,2

- Potência 400 Wrms em 4 Ohms
- 2 vias com 1 alto falante de 15"
- 1 driver de titânium
- Impedância nominal 8 Ohms
- Resposta de frequência 50 Hz à 18KHz
- Ângulo de cobertura 40°x90°
- Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Circuito Limiter Duplo (DCL)
- Sistema Auto Ramp de Acionamento (ARP)
- Proteção térmica eletrônica (ETP)
- Proteção contra curto (SCP)
- Saída amplificada para caixa passiva (Spot)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 543x480x758mm
- Peso: 27,8 Kg

OBM
PASSIVA

725

OPM
ATIVA



Painel Lateral



- Potência RMS total = 200W (A.F. = 125W + Drive = 75W)
- Potência RMS admissível = 125W
- 2 vias passivas com 1 alto falante de 12"
- 1 driver de titânium
- Impedância nominal 8 Ohms
- Conectores (P10 ¼ / Speakon Paralelo)
- Resposta de frequência 60Hz / 18 KHz
- Ângulo de cobertura 40°x90°
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 494x430x708,5 mm
- Peso: 16,5

- Potência 200 Wrms em 4 Ohms
- 2 vias com 1 alto falante de 12"
- 1 driver de titânium
- Impedância nominal 8 Ohms
- Resposta de frequência 60 Hz à 18KHz
- Ângulo de cobertura 40°x90°
- Sistema de ventilação inteligente (ICS)
- Circuito Limiter Duplo (DCL)
- Sistema Auto Ramp de Acionamento (ARP)
- Proteção térmica eletrônica (ETP)
- Proteção contra curto (SCP)
- Saída amplificada para caixa passiva (Spot)
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 494x430x708,5mm
- Peso: 20 Kg

NOVA LINHA DE CUBOS MULTIFUNÇÃOAIS

OMF 430



- Potência 120 watts RMS
- 1 alto falante de 12" e Hi Mid Driver de 1"
- Controle de volume master USB/SD/FM/Auxiliar
- Controle de volume de microfone, line e echo independentes
- Entrada de microfone P10 1/4 e entrada de linha P10 1/4
- Entrada auxiliar RCA L&R
- Entrada SD/USB com controle de busca por pasta
- Controle de agudo e grave (High/Low)
- Efeito de voz nos microfones
- Tecla USB/SD/FM/ AUX Smart Attenuator
- Tecla REC disponível nos modos FM/Entrada Auxiliar com gravação direta para o pen drive e cartão SD
- Display LED
- 1 microfone sem fio e controle remoto
- Antena para rádio FM
- Bateria interna 12 volts
- Entrada de alimentação de corrente contínua 12V
- Fonte de tensão automática AC 100 a 240 volts
- Suporte copo para pedestal
- Alça e rodízios para transporte
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade.) 600x385x325mm
- Peso 10,5 Kg

LED



OMF 410

- Potência 120 watts RMS
- 1 alto falante de 10" e Hi Mid Driver de 1"
- Controle de volume master USB/SD/FM/Auxiliar
- Controle de volume de microfone, line e echo independentes
- Entrada de microfone P10 1/4 e entrada de linha P10 1/4
- Entrada auxiliar RCA L&R
- Entrada SD/USB com controle de busca por pasta
- Controle de agudo e grave (High/Low)
- Efeito de voz nos microfones
- Tecla USB/SD/FM/ AUX Smart Attenuator
- Tecla REC disponível nos modos FM/Entrada Auxiliar com gravação direta para o pen drive e cartão SD
- Display LED
- 1 microfone sem fio e controle remoto
- Antena para rádio FM
- Bateria interna 12 volts
- Entrada de alimentação de corrente contínua 12V
- Fonte de tensão automática AC 100 a 240 volts
- Suporte copo para pedestal
- Alça e rodízios para transporte
- Dimensões (Altura x Largura x Profundidade) 470x330x300mm
- Peso 7,5 Kg

LED



Oneal
AUDIO