

SERIES BP9000

Disponível no acabamento preto

BP9080X	Subwoofer 12", 5 medios-graves 12", 2 radiadores passivos 12", 3 tweeters 1". Módulos Atmos integrados. 25-22.000 Hz. 8 Ohms. 92 dB. Altura 131 cm. Par	3 999
BP9060	Subwoofer 10", 3 medios-graves 4,5". 2 radiadores passivos 10", 2 tweeters 1". 28-22.000 Hz. 8 Ohms. 90 dB. Altura 113 cm. Par	2 599
BP9040	Subwoofer 8", 3 medios-graves 4,5", 2 radiadores passivos 10", 2 tweeters 1". 29-22.000 Hz. 8 Ohms. 90 dB. Altura 99 cm. Par	1 999
BP9020	Woofer 8", 3 medios-graves 3,5", tweeter 1". 30-22.000 Hz. 8 Ohms. 89 dB. Altura 88 cm. Par	1 499
CS9080	Subwoofer central 8", 2 medios-graves 5,25", 2 radiadores pasivos 10", tweeter 1". 26-22.000 Hz. 8 Ohms. 92 dB. Largura 58,4 cm. Cada	1 149
CS9060	Subwoofer central 8", 2 medios-graves 4,5", tweeter 1". 34-22.000 Hz. 8 Ohms. 91 dB. Largura 52,7 cm. Cada	799
CS9040	Central. 2 medios-graves 4,5", radiador passivo 8". 50-22.000 Hz. 8 Ohms. 89 dB. Largura 52,7 cm. Cada	579
SR9080BP	Surround bipolar. 2 woofers 4,5". 40-30.000 Hz. 8 Ohms. 92 dB. Altura 397,7 cm. Par	799
SR9040BP	Surround bipolar. 2 woofers 3,5". 50-30.000 Hz. 8 Ohms. 92 dB. Altura 24,1 cm. Par	599
A90	Módulo para Atmos compatível com BP9020, BP9040 e BP9060. 86-22.000 Hz. 86,5dB. Altura 9,5 cm. Par	579

SERIE MYTHOS

Mythos ST-L	Colunas de chão com subwoofer 1200W. Woofer 10x6", 2 medios-graves 5,25", tweeter 1", 2 radiadores passivos 6x10". 14-30.000 Hz. 93 dB. Altura 130,8 cm. Acabamento preto. Par	4 999
Mythos XTR60	Coluna ultra-slim. 4 medios-graves 3,5", 4 radiadores 3,5", tweeter 1". 70-30.000 Hz. 92 dB. 81,3 x 15,2 x 3,8 cm. Cada	999
Mythos XTR50	Coluna ultra-slim. 2 medios-graves 3,5", 4 radiadores 3,5", tweeter 1". 92-30.000 Hz. 92 dB. 68,6 x 15,2 x 3,8 cm. Cada	749
Mythos XTR40	Coluna ultra-slim. 2 medios-graves 3,5", 2 radiadores 3,5", tweeter 1". 100-30.000 Hz. 92 dB. 59,1 x 15,2 x 3,8 cm. Cada	549
Mythos XTR 20BP	Surround bipolar. 2 medios-graves 3,5", tweeter 1". 100-30.000 Hz. 90dB. 29,2 x 15,2 x 6,4 cm. Cada	299
Mythos 9	Coluna frontal de parede ou mesa, colocação horizontal ou vertical. 2 medios-graves 4,5". 2 radiadores passivos 4,5", tweeter 1". 38-30.000 Hz. 91 dB. 71,1 x 13,8 x 10,6 cm. Cada	899
Mythos 10	Coluna frontal de parede, colocação horizontal ou vertical. 2 medios-graves 5,25", 2 radiadores passivos 5", tweeter 1". cm. 31-30.000 Hz. 93 dB. 87,6 x 15,4 x 11,1 cm. Cada	999

SERIE DEMAND:

Disponível no acabamento preto e branco

D7	Colunas monitoras. Woofer 4,5". 38-20.000 Hz. 8 ohms. 85 dB. 20-125W. 24,77 x 13,97 x 22,23 cm. Par	599
D9	Colunas monitoras. Woofer 5,25". 35-30.000 Hz. 8 ohms. 85 dB. 20-150W. 29,75 x 16,61 x 30,4 cm. Par	799
D11	Colunas monitoras. Woofer 6,5". 32-30.000 Hz. 8 ohms. 90 dB. 20-200W. 33 x 18,42 x 31,75 cm. Par	1 099
ST1	Suporte de chão para modelos D9 e D11. 76,5 x 30,5 x 30,5 cm. Preto. Par	349

SISTEMAS 5.1

ProCinema 600	4 satélites 17,78 x 10,16 x 10,8 cm, central (10,16 x 26,67 x 10,8 cm), subwoofer 250W. Branco ou preto	849
----------------------	---	-----

SERIES ALL WEATHER Disponível no acabamento preto e branco

AW5500	Coluna exterior. Woofer 5,25". 45-30.000 Hz. 8 ohms. 91 dB. Inclui suporte. Cada	199
AW6500	Coluna exterior. Woofer 6,5". 45-30.000 Hz. 8 ohms. 92 dB. Inclui suporte. Cada	249

EMBUTIR: SERIE DISAPPEARING

Di 3.5 R	1 woofer 3,5", 1 tweeter 0,75". 40-30.000 Hz. 89 dB. Diâmetro 11,6 cm. Profundidade 7,62 cm. Cada	209
Di 4.5 R	1 woofer 4,5", 1 tweeter 0,75". 35-30.000 Hz. 89 dB. Diâmetro 13,7 cm. Profundidade 8,6 cm. Cada	219
Di 5.5 S	1 woofer 5,25", 1 tweeter 1". 28-30.000 Hz. 89 dB. Grelha 18,75 x 18,75 cm. Profundidade 9,2 cm. Cada	249
Di 5.5 R	1 woofer 5,5", 1 tweeter 1". 28-30.000 Hz. 89 dB. Diâmetro 18,7 cm. Profundidade 9,2 cm. Cada	249
Di 6.5 S	1 woofer 6,5", 1 tweeter 1". 26-30.000 Hz. 90 dB. Grelha 21,1 x 21,1 cm. Profundidade 9,9 cm. Cada	279
Di 6.5 R	1 woofer 6,5", 1 tweeter 1". 26-30.000 Hz. 90 dB. Diâmetro 21,1 cm. Profundidade 9,2 cm. Cada	279
Di 6.5 STR	Stereo. 1 woofer 6,5", 2 tweeters 0,75". 26-30.000 Hz. 90 dB. Diâmetro 21,1 cm. Profundidade 9,2 cm. Cada	299
Di 8R	1 woofer 8", 1 tweeter 1". 26-30.000 Hz. 90 dB. Diâmetro 24,8 cm. Profundidade 9,9 cm. Cada	329
Di 5.5 LCR	LCR. 2 woofer 5,5", 1 tweeter 1". 28-30.000 Hz. 89 dB. Grelha 18,7 x 38,9 cm. Profundidade 9,5 cm. Cada	449
Di 6.5 LCR	LCR. 2 woofer 6,5", 1 tweeter 1". 26-30.000 Hz. 90 dB. Grelha 21,1 x 43,5 cm. Profundidade 9,5 cm. Cada	549

EMBUTIR: SERIE REFERENCE

UIW RLS II	2 woofer 6,5", 1 tweeter 1", 2 radiadores 6,5". 22-30.000 Hz. Grelha 20,7 x 75,6 cm. Profundidade 9,7 cm. Cada	899
UIW RLS III	2 woofer 5,25", 1 tweeter 1", 2 radiadores 5,25". Grelha 17,9 x 63,5 cm. Profundidade 9,7 cm. Cada	649
UIW RCS II	2 woofer 5,25", 1 tweeter 1", 2 radiadores 6,5". Grelha 20,7 x 75,6 cm. Profundidade 9,7 cm. Cada	749
UIW RCS III	2 woofer 4,25", 1 tweeter 1", 2 radiadores 5,25". Grelha 29,2 x 29,2 cm. Profundidade 14,9 cm. Cada	599
UIW RSS II	2 woofer 4,5", 1 tweeter 1", 2 radiadores 4,5". Grelha 27,9 x 32,4 cm. Profundidade 9,9 cm. Cada	649
UIW RSS III	2 woofer 3,5", 1 tweeter 1", 2 radiadores 3,5". Grelha 24 x 27,9 cm. Profundidade 9,9 cm. Cada	499
IWSub 10/10	Subwoofer. 1 woofer 10", 1 radiador 10". Grelha 39,4 x 53,3 cm. Profundidade 9,7 cm. Cada	949
IWSub	Subwoofer. 1 woofer 13", 1 radiador 13". Grelha 39,3 x 66,5 cm. Profundidade 10,2 cm. Cada	1 299