

SÉRIE RADIUS RAD
RAD45


Colunas de suporte de 2 vias, Resposta de frequência de 120Hz-20kHz; Potência admissível de 25W RMS; Sensibilidade de 87 dB; Impedância de 8 Ohms; 1 W oofer MMP II de 75mm; 1 Tweeter dourado C-CAM de 20 mm. Fornecidas ao par.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973545
BRANCO	5060028973552
NOGUEIRA	5060028973569

Preço (PAR)
€ 330,00
Dimensões (unid.)

Alt. (cm)	= 10
Larg. (cm)	= 10
Prof. (cm)	= 10
Peso (kg)	= 0,95

RAD90


Colunas de suporte de 2 vias, Resposta de frequência de 80Hz-35kHz; Potência admissível de 60W RMS; Sensibilidade de 87 dB; Impedância de 8 Ohms; 1 W oofer MMP II de 100mm; 1 Tweeter dourado C-CAM de 25 mm. Fornecidas ao par.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973576
BRANCO	5060028973583
NOGUEIRA	5060028973590

Preço (PAR)
€ 530,00
Dimensões (unid.)

Alt. (cm)	= 19,8
Larg. (cm)	= 12,5
Prof. (cm)	= 14
Peso (kg)	= 2

RAD200


Canal central de 2 vias, Resposta de frequência de 60Hz- 35kHz; Potência admissível de 150W RMS; Sensibilidade de 86 dB; Impedância de 6 Ohms; 2 W oofers MMP II de 100mm; 1 Tweeter dourado CCAM de 25 mm. Fornecida à unidade.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973606
BRANCO	5060028973613
NOGUEIRA	5060028973620

Preço (UN.)
€ 330,00
Dimensões (unid.)

Alt. (cm)	= 12,5
Larg. (cm)	= 33
Prof. (cm)	= 16,4
Peso (kg)	= 3,6

RAD225


Coluna para televisões de plasma, de 2 vias, Resposta de frequência de 55Hz-35kHz; Potência admissível de 150W RMS; Sensibilidade de 90 dB; Impedância de 8 Ohms; 2 Woofer's MMP II de 100mm; 1 Tweeter dourado C-CAM de 25 mm. Suporte de parede incluído. Fornecida à unidade.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973637
BRANCO	5060028973644
NOGUEIRA	5060028973651

Preço (UN.)
€ 415,00
Dimensões (unid.)

Alt. (cm)	= 61
Larg. (cm)	= 12,5
Prof. (cm)	= 10,5
Peso (kg)	= 4,8

SÉRIE RADIUS RAD

RAD270



Colunas de chão de 2 vias, Resposta de frequência de 48Hz-35kHz; Potência admissível de 100W RMS; Sensibilidade de 90 dB; Impedância de 8 Ohms; 2 Woofer's MMP II de 100mm; 1 Tweeter dourado C-CAM de 25 mm. Fornecidas ao par.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973699
BRANCO	5060028973705
NOGUEIRA	5060028973712

Preço (PAR)
€ 1.099,00

Dimensões (unid.)
Alt. (cm) =100
Larg. (cm) =12,5
Prof. (cm) =14
Peso (kg) =10,2

RAD ONE



Coluna central (C) e 2 stereo integradas (L/R); Resposta de frequência de 55Hz-35kHz (C) e 85Hz-35kHz (L/R); Potência admissível 100W RMS (C) e 60W (L/R); Sensibilidade de 90 dB (C) e 87 dB (L/R); Impedância de 8 Ohms(C, L/R); 4 Woofer's MMP II de 100mm; 3 Tweeters dourados C-CAM de 25 mm. Fornecida à unidade.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973668
BRANCO	5060028973675
NOGUEIRA	5060028973682

Preço (UN.)
€ 745,00

Dimensões (unid.)
Alt. (cm) =12,5
Larg. (cm) =101
Prof. (cm) =10,5
Peso (kg) =8

RAD380



Subwoofer activo com altifalante de 200 mm de longo curso; Potência de saída amplificador 200W @ 1% THD+N; Entradas RCA; Resp. Frequência de 30 Hz - 40/120 Hz (variável); Controlo de ganho; Controlo de frequência de corte; Caixa selada. Fornecido à unidade.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973729
BRANCO	5060028973736
NOGUEIRA	5060028973743

Preço (UN.)
€ 745,00

Dimensões (unid.)
Alt. (cm) =38
Larg. (cm) =29
Prof. (cm) =30,5
Peso (kg) =10,16

RAD390



Subwoofer activo com 1 altifalante C-CAM de 254 mm de longo curso; Amplificador digital Classe D; Potência de 250W RMS; Entradas RCA; Resp. Frequência Mín. de 28 Hz - EQ1, 25Hz - EQ2; Resp. Frequência Máx. de 40/180 Hz (variável); Controlo de ganho; Controlo de frequência de corte; Caixa selada. Fornecido à unidade.

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973781
BRANCO	5060028973798
NOGUEIRA	5060028973804

Preço (UN.)
€ 965,00

Dimensões (unid.)
Alt. (cm) =37
Larg. (cm) =32
Prof. (cm) =32
Peso (kg) =11,87

SUPORTES RAD



Suportes de chão para Radius 45 e Radius 90

Preço (Par)
€ 275,00

Acabamentos	EAN
PRETO	5060028973842
BRANCO	5060028973859

Dimensões (unid.)
Alt. (cm) =94 /103
Larg. (cm) =23,5
Prof. (cm) =24
Peso (kg) =11

SUPORTES UNIVERSAIS MASM - opção RAD 45 - RAD 90



suportes de parede universais - compatíveis com RAD45, RAD90

Preço (UN.)
€ 30,00

Acabamentos	EAN
PRETO	4321001035003
BRANCO	
SILVER	