

ALTAVOCES CERTIFICADOS EN 54

A-266EN

ALTAVOZ DE
EMPOTRAR
EN TECHO



Altavoz	6,5"
Potencia RMS y selección	6 W (6, 3 y 1,5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	94 dB (1 W) / 102 dB (6 W)
Respuesta en frecuencia	130 ~ 20.000 Hz
Orificio a empotrar	ø 200 mm
Dimensiones (mm)	ø 220 x 96
Peso	1,34 kg

A-228EN

ALTAVOZ DE
EMPOTRAR EN
TECHO



Altavoz	8"
Potencia RMS y selección	20 W (20, 10 y 5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	97,2 dB (1 W) / 110,2 dB (20 W)
Respuesta en frecuencia	50 ~ 18.900 Hz
Orificio a empotrar	ø 240 mm
Dimensiones (mm)	ø 265 x 115
Peso	1,60 kg

A-225EN

ALTAVOZ DE
EMPOTRAR EN
TECHO



Altavoz	5"
Potencia RMS y selección	6 W (6, 3 y 1,5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	98 dB (1 W) / 106 dB (6 W)
Respuesta en frecuencia	104 ~ 17.200 Hz
Orificio a empotrar	ø 150 mm
Dimensiones (mm)	ø 181,5 x 66
Peso	0,50 kg

A-223EN

ALTAVOZ DE
EMPOTRAR EN
TECHO



Altavoz	3"
Potencia RMS y selección	6 W (6, 3 y 1,5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	84,6 dB (1 W) / 92,6 dB (6 W)
Respuesta en frecuencia	93 ~ 20.100 Hz
Orificio a empotrar	ø 86 mm
Dimensiones (mm)	ø 104 x 128
Peso	0,68 kg

AS-226EN

ALTAVOZ DE
TECHO DE
SUPERFICIE



Altavoz	6,5"
Potencia RMS y selección	10 W (10, 6, 3 y 1,5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	102 dB (1 W) / 112 dB (10 W)
Respuesta en frecuencia	230 ~ 24.000 Hz
Margen de temperaturas	-35°C ~ +80°C
Dimensiones (mm)	ø 170 x 75
Peso	1,30 kg

AS-265EN

ALTAVOZ DE
TECHO DE
SUPERFICIE



Altavoz	5"
Potencia RMS y selección	6 W (6, 3, 1,5 y 0,75 W)
SPL 1 m, 1 kHz	93 dB (1 W) / 100 dB (6 W)
Respuesta en frecuencia	140 ~ 20.000 Hz
Margen de temperaturas	-35°C ~ +70°C
Dimensiones (mm)	ø 195 x 75
Peso	1,9 kg

ALTAVOCES CERTIFICADOS EN 54

A-225QEN

CAJA ACÚSTICA DE TECHO



Altavoz	5" + tweeter
Potencia RMS y selección	25 W (25, 12,5 y 6,25 W)
SPL 1 m, 1 kHz	87,8 dB (1 W) / 101,8 dB (25 W)
Respuesta en frecuencia	111 ~ 21.600 Hz
Orificio a empotrar	∅ 186 mm
Dimensiones (mm)	∅ 216,5 x 141
Peso	1,80 kg

A-226QEN

CAJA ACÚSTICA DE TECHO



Altavoz	6,5" + tweeter
Potencia RMS y selección	50 W (50, 25, 12,5 y 6,25 W)
SPL 1 m, 1 kHz	89,5 dB (1 W) / 106,5 dB (50 W)
Respuesta en frecuencia	80 ~ 22.000 Hz
Orificio a empotrar	∅ 238 mm
Dimensiones (mm)	∅ 264 x 240
Peso	3,75 kg

A-226FEN

CAJA ACÚSTICA DE TECHO



Altavoz	6,5" + tweeter
Potencia RMS y selección	30 W (30, 15, 7,5 y 3,75 W)
SPL 1 m, 1 kHz	95,5 dB (1 W) / 110,3 dB (30 W)
Respuesta en frecuencia	100 ~ 19.300 Hz
Orificio a empotrar	∅ 208 mm
Dimensiones (mm)	∅ 239,5 x 141
Peso	2,20 kg

A-226CEN

CAJA ACÚSTICA DE TECHO



Altavoz	6,5" + tweeter
Potencia RMS y selección	10 W (10, 6, 3 y 1,5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	91 dB (1 W) / 101 dB (10 W)
Respuesta en frecuencia	65 ~ 24.000 Hz
Orificio a empotrar	∅ 194 mm
Dimensiones (mm)	∅ 220 x 134
Peso	2,02 kg

CA-915EN CA-915WEN

CAJA ACÚSTICA DOS VÍAS
NEGRA / BLANCA



Potencia RMS y selección	15 W (15, 7,5, 3,75 y 1,8 W)
Conexión baja impedancia	Si, 8 ohm
SPL 1 m, 1 kHz	89 dB (1 W) / 101 dB (15 W)
Respuesta en frecuencia	82 ~ 23.500 Hz
Grado de protección	IP 65
Dimensiones (mm)	210 x 130 x 120
Peso	1,70 kg

CA-950EN CA-950WEN

CAJA ACÚSTICA DOS VÍAS
NEGRA / BLANCA



Potencia RMS y selección	50 W (50, 25, 12,5 y 6,25 W)
Conexión baja impedancia	Si, 8 ohm
SPL 1 m, 1 kHz	88 dB (1 W) / 105 dB (50 W)
Respuesta en frecuencia	53 ~ 20.300 Hz
Grado de protección	IP 65
Dimensiones (mm)	330 x 205 x 192
Peso	3,65 kg

ALTAVOCES CERTIFICADOS EN 54

AC-930EN

ALTAVOZ
EXPONENCIAL



Potencia RMS y selección	30 W (30, 20, 10 y 5 W)
Conexión baja impedancia	Si, 20 ohm
SPL 1 m, 1 kHz	110 dB (1 W) / 125 dB (30 W)
Respuesta en frecuencia	592 ~ 6.900 Hz
Grado de protección	IP 66
Dimensiones (mm)	235 x 303
Peso	2,17 kg

SP-20EN

PROYECTOR
ACÚSTICO



Altavoz	5"
Potencia RMS y selección	20 W (20, 10, 5 y 2,5 W) / 8 ohm
SPL 1 m, 1 kHz	92 dB (1 W) / 106 dB (20 W)
Respuesta en frecuencia	150 ~ 20.000 Hz
Grado de protección	IP 66
Dimensiones (mm)	∅ 146 x 203
Peso	2,0 kg

SP-910DEN

PROYECTOR
ACÚSTICO
BIDIRECCIONAL



Altavoz	2 x 6,5"
Potencia RMS y selección	10 W (10, 6, 3 y 1,5 W)
SPL 1 m, 1 kHz	95 dB (1 W) / 105 dB (10 W)
Respuesta en frecuencia	79 ~ 17.500 Hz
Grado de protección	IP 66
Dimensiones (mm)	165 x 200 x 162
Peso	2,35 kg

SP-916PEN

PROYECTOR
ESFÉRICO
COLGANTE



Altavoz	130 mm
Potencia RMS y selección	16 W (16, 8 y 4 W)
SPL 1 m, 1 kHz	89,9 dB (1 W) / 101,9 dB (16 W)
Respuesta en frecuencia	130 ~ 13.200 Hz
Grado de protección	IP 35
Dimensiones (mm)	185 x 157
Peso	1,58 kg



SEGURIDAD



INFORMACIÓN



MÚSICA



COMUNICACIÓN



AVISOS

 **OPTIMUS**
SOUND & COMMUNICATION

C/ Barcelona 101 | 17003 Girona (Spain) | (+34) 972 203 300

www.optimusaudio.com