

The logo for SLS (Sound Light Spain) is displayed in a large, bold, white font. The letters 'S', 'L', and 'S' are connected and set within a white rectangular border.

Sound  
Light  
Spain

SOUND

S

SERIE COMPACT – SUBGRAVES COMPACTOS –  
SERIE EVOLUTION – DANCE STACK –  
SUBWOOFER GRAN FORMATO- MONITORES –  
SERIE REVOLUTION – MEGAFONÍA ALTO  
RENDIMIENTO – AMPLIFICACIÓN Y PROCESADO

# FUNKTION ONE

Tarifa 2025

[www.soundlightspain.com](http://www.soundlightspain.com)

## 1.1 ALTAVOZ DE SUPERFICIE PARA INSTALACIÓN

	<b>F5.2</b>	Altavoz de madera de 1x 5" - Potencia: 30W RMS - Impedancia: 16 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 168 x 238 x 163mm Colores: blanco, negro y violeta.	580,50€
	<b>F5.2-IP</b>	Altavoz de madera de 1x 5" - Potencia: 30W RMS - Impedancia: 16 Ohmios - Incluye cable - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 168 x 238 x 163mm - Colores: blanco, negro-IP55	742,50€
	<b>F55</b>	Altavoces de madera de 2x 5" - Potencia: 60W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 287 x 160 x 188mm - Colores: blanco, negro y violeta.	783,00€
	<b>F55-WR</b>	Altavoces de madera de 2x 5" - Potencia: 60W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 287 x 160 x 188mm - Resistencia intemperie-Colores: blanco, negro y violeta.	951,75€
	<b>F61</b>	Altavoz de madera de 6" y un motor de 1" - Potencia: 100 W RMS - Impedancia: 16 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 60°V - Dimensiones: 206 x 310 x 199mm - Colores: blanco, negro y violeta.	1032,75€
	<b>F61-IP</b>	Altavoz de madera de 6" y un motor de 1" - Potencia: 100 W RMS - Impedancia: 16 Ohmios - Incluye cable - Dispersión: 90°H x 60°V - Dimensiones: 206 x 310 x 199mm - Color Blanco /negro- IP55	1282,50€
	<b>F81.2</b>	Altavoz de madera de 8" y un motor de 1" - Potencia: 100 W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Conector: Euroblock - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 250 x 353 x 225mm - Colores: blanco, negro y violeta.	1113,75€
	<b>F81.2- IP</b>	Altavoz de madera de 8" y un motor de 1" - Potencia: 100 W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Incluye cable - Dispersión: 90°H x 45°V - Dimensiones: 250 x 353 x 225mm - Color Blanco /negro- IP55	1343,25€
	<b>F101.2</b>	Altavoz de madera de 10" y un motor de 1" - Sensibilidad: 101dB a 1W/1m - Potencia: 150W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Dispersión cónica: 90° - Conector: Speakon - Dimensiones: 297 x 419 x 279mm - Colores: blanco, negro y violeta.	1.491,75€
	<b>F101.2- IP</b>	Altavoz de madera de 10" y un motor de 1" - Sensibilidad: 101dB a 1W/1m - Potencia: 150W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Dispersión cónica: 90° - Incluye cable - Dimensiones: 297 x 419 x 279mm - Color Blanco /negro- IP55	1.748,25€
	<b>F1201.2</b>	Altavoz de madera de 12" y motor de 1" - Potencia: 350W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Dispersión: 90°H x 40°V (rotativo) - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 398 x 600 x 345mm - Colores: blanco, negro y violeta.	2.173,50€
	<b>F1201.2-IP</b>	Altavoz de madera de 12" y motor de 1" - Potencia: 350W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - Dispersión: 90°H x 40°V (rotativo) - Incluye cable - Dimensiones: 398 x 600 x 345mm - Color Blanco /negro- IP55	2.693,25€
	<b>F88(G)</b>	Altavoz de madera de 2 x 8" y motor de 1" - Rejilla de elegante diseño que cubre toda la parte frontal - Dispersión: 120°H - Sensibilidad: 99dB desde 60Hz a 18KHz - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 6 Ohmios - Colores: blanco negro y violeta.	2.787,75€

## 1.2 ACABADOS

COLORES	Todos los modelos se pueden pintar en el color que se quiera (Consultar precios)	Consultar
PAINT-1(V)	1L de pintura violeta (base agua)	67,50€
PAINT-5(V)	5L de pintura violeta (base agua)	297,00€
PAINT-12(V)	10.2L de pintura violeta (base agua)	472,50€

## 1.3 ACCESORIOS

WMB-F5	Soporte para pared para F5	62,10€
WMS-50/55/81	Soporte para pared para F55 y F81	121,50€
WME-100	Soporte para pared para F101 y F88	143,10€
WME-1201	Soporte para pared para F1201	216,00€
YF5-K1	Soporte tipo lira vertical para F5	60,75€
YF55-K1	Soporte tipo lira vertical para F55	54,00€
YF81-K1	Soporte tipo lira vertical para F81	67,50€
YF88-K1	Soporte tipo lira vertical/ horizontal para F88	148,50€
YF101-K1	Soporte tipo lira vertical para F101	81,00€
YF1201-K1	Soporte tipo lira vertical/horizontal para F1201- incluye tornillos para fijación de sistema.	297,00€

## 2. SUBGRAVES COMPACTOS

### 2.1 SUBGRAVES PASIVOS

	<b>SB8</b>	Subgrave Compacto de 8 ", acabado estándar (1 x 8", 250W) Dimensiones: 274 x 393 x 440mm - Peso: 14Kg.	1.343,25€
	<b>SB10</b>	Subgrave Compacto de 10 ", acabado estándar (1 x 10", 350W)	1.620,50€
	<b>SB10-IP</b>	Subgrave Compacto de 10 ", acabado estándar (1 x 10", 350W) - Incluye cable Color Blanco /negro- IP55	2.327,50€
	<b>SB12</b>	Subgrave Compacto de 12 ", acabado estándar (1 x 12", 350W) - 2x conectores Speakon NL4- Color Blanco /negro	2.018,25€
	<b>SB12- WR</b>	Subgrave Compacto de 12 ", acabado estándar (1 x 12", 350W) - 2x conectores Speakon NL4- Color Blanco /negro - Version resistente al agua	2.484,00€
	<b>SB212LP</b>	Subgrave 2x 12" - Potencia: 700W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 350 x 1100 x 620mm - Peso: 50Kg.	3.645,50€
	<b>SB212LP-WR</b>	Subgrave 2x 12" - Potencia: 700W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 350 x 1100 x 620mm - Peso: 50Kg. Color Blanco /negro / Violeta - Version resistente al agua.	4.212,50€
	<b>BR115</b>	Subgrave Bass Reflex 1x 15", con rejilla - Potencia: 500W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 562 x 491 x 514mm. Peso 33Kg.	2.760,75€
	<b>BR118.2</b>	Subgrave Bass Reflex 1x 18", con rejilla - Potencia: 550W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 38Kg.	3.192,65€
	<b>BR118.2 IP</b>	Subgrave Bass Reflex 1x 18", con rejilla - Potencia: 550W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 38Kg. Incluye cable Color Blanco /negro- IP55	3.982,50€
	<b>F115 Mk2</b>	Subgrave bocina plegada de 1x 15" - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 590 x 430 x 603mm - Peso: 34Kg.	2.902,50€
	<b>F118 Mk2</b>	Subgrave bocina plegada de 1x 18" - Potencia: 450W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones 496 x 672 x 723mm - Peso: 45Kg.	3.368,50€

## 2.2 SUBGRAVES ACTIVOS

FUNKTION-ONE®  
Focused on sonic quality



<b>SB8-A</b>	Subgrave de perfil bajo de 8 ", acabado estándar activo con amplificación para alimentar 2 unidades de F5 (1 x 8", 250W) Dimensiones: 274 x 393 x 440mm - Peso: 14Kg.	2.970,50€
<b>SB10-A</b>	Subgrave de perfil bajo de 10 ", acabado estándar activo con amplificación para alimentar 2 unidades de F81 (1 x 10", 400W) Dimensiones:	3.246,50€

## 2.3 ACCESORIOS

<b>WK-4IN</b>	Kit de 4 ruedas para subgraves para modelos (F215Mk2, F118, F218, F121, F221, BR118, BR218, BR221, IB218).	172,80€
<b>ASP-M20-L</b>	Soporte telescópico para subgrave con rosca M20 y diámetro 35mm	178,20€
<b>EB(M10) A/B</b>	Tornillo de argolla M10 para elevación dentro o fuera del eje: diámetro 14/21 mm	40,50€

## 3. SERIE EVOLUTION

### 3.1 EVOLUTION X



<b>EVOX-URC</b>	Altavoz de 3 vías - Altavoz de 15" para graves, 8" para medios con guía-onas y motor de compresión de 1" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 90°H x 15°V - Dimensiones: 604 x 859 x 540mm - Peso: 47Kg.	7.155,00€
-----------------	---	-----------



<b>EVOX-SH</b>	Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos del EVOX) - Altavoz de 8" para medios con guía-onas y motor de compresión de 1" para agudos - Dispersión: 90°H x 15°V - 2x conectores borneros NL4 - Dimensiones: 550 x 310 x 425mm - Peso: 13,5Kg.	3.138,75€
----------------	--	-----------

### 3.1.2 ACCESORIOS

<b>WB-EX</b>	Dolly de transporte con 4 ruedas para EVO-X	1.329,75€
<b>GK-EX</b>	Rejilla metálica frontal con accesorios incluidos	540,00€
<b>GK-EXWR</b>	Rejilla metálica frontal weather resisstant con accesorios incluidos	810,00€
<b>YK-SEX</b>	Soporte para EVOX - solo suspensión superior - se necesita SB	459,50€
<b>GSB-XA1</b>	Ground Stack kit para 1 x EVOX a F218,F121,F124 o F221 en vertical.	256,80€

### 3.1 EVOLUTION 2



<b>EVO-2URC</b>	Altavoz de 3 vías - Altavoz de 12" para graves, 8" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 50°H x 25°V - Dimensiones: 780 x 520 x 540mm - Peso: 36Kg.	6.581,25€
<b>EVO-2P</b>	Misma descripción que EVO-2URC con filtro pasivo, 2x conectores Speakon NL4- 2 vías	6.581,25€
<b>EVO-2L</b>	Altavoz de 1 vía - Altavoz de 12" para graves - Potencia: 600W RMS - Impedancia: 8 Ohmios- 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 520 x 452 x 450mm - Peso: 20Kg.	2.936,25€
<b>EVO-2L-WR</b>	Altavoz de 1 vía - Altavoz de 12" para graves - Potencia: 600W RMS - Impedancia: 8 Ohmios- 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 520 x 452 x 450mm - Peso: 20Kg. Version resistente al agua	3.075,25€
<b>EVO-2SH-P</b>	Altavoz de 2 vías - Altavoz de, 8" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1" para agudos - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 50°H x 25°V - Dimensiones: 442 x 466 x 360mm - Peso: 10Kg.	2.706,75€



### 3.1.2 ACCESORIOS

<b>WB-E2</b>	Carro de transporte para 2 unidades EVO2	803,25€
<b>WB-E2L</b>	Carro de transporte para 2 unidades EVO2L	843,25€
<b>FC-2E2</b>	Flightcase de transporte para 2 unidades EVO2	2.565,00€
<b>GK-E2</b>	Rejilla metálica frontal con accesorios incluidos	405,00€
<b>GK-E2WR</b>	Rejilla metálica frontal weather resistant con accesorios incluidos	675,00€
<b>BFP-E2</b>	Soporte para EVO2 - solo suspensión superior - se necesita SB	432,00€
<b>GSB-2A1</b>	Ground Stack kit para 1 x EVO 2 a F218,F121,F124 o F221 en vertical.	256,00€
<b>GSB-2ª2</b>	Ground Stack kit para 2 x EVO2 a F218,F121,F124 o F221 en vertical.	384,50€

### 3.2 EVO 6



<b>EVO-6URC</b>	Altavoz de 3 vías - Altavoz de 15" para graves, 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 50°H x 25°V - Dimensiones: 969 x 661 x 565mm - Peso: 57Kg.	9.436,50€
<b>EVO-6EH</b>	Altavoz 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos del EVO-6E) - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 50°H x 25°V - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 656 x 661 x 565mm - Peso: 38Kg.	6.075,50€
<b>EVO-6SH</b>	Altavoz 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos-Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 50°H x 25°V - 2x conectores borneros NL4 - Dimensiones: 605x605 x 495mm - Peso: 20,5Kg.	4.677,50€
<b>EVO-6SHP</b>	Misma descripción que EVO-6SH con filtro pasivo	4.752,50€
<b>EVO-6EL115</b>	Subgrave para EVO-6E - Altavoz de 15" para graves - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 50°H x 25°V - Dimensiones: 969 x 313 x 565mm - Peso: 20Kg.	3.510,00€



	<b>EVO-7E</b>	Altavoz de 3 vías - Altavoz de 15" para graves, 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 969 x 669 x 565mm - Peso: 61Kg.	9.382,00€
	<b>EVO-7EH</b>	Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos de la EVO-7E) - Altavoz 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 656 x 659 x 565mm - Peso: 44Kg.	6.324,00€
	<b>EVO-7T-URC</b>	Altavoz de 3 vías con herrajes y acabado en pintura de poliuretano negro/ violeta - Altavoz de 15" para graves, 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL8 - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 969 x 669 x 565mm - Peso: 70Kg.	12.372,00€
	<b>EVO-7TH-URC</b>	Altavoz de 2 vías (sección de medios-agudos de la EVO-7T-URC) con herrajes para touring y acabado en pintura de poliuretano negro/ violeta - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 656 x 659 x 565mm - Peso: 44Kg.	9.294,50€
	<b>EVO-7SH</b>	Altavoz de 2 vías sin caja acústica (sección medios-agudos de la EVO-7E) - Altavoz de 10" para medios con guía-ondas y motor de compresión de 1,4" para agudos - Dispersión: 40°H x 20°V - Dimensiones: 649 x 605 x 590 mm - Peso: 23Kg.	5.096,75€
	<b>EVO-7SHP</b>	Misma descripción que EVO-7SH con filtro pasivo	5.197,75€
	<b>EVO-7EL115</b>	Subgrave de 15" para con herrajes para volar y pintura de poliuretano violeta.	3.577,25€
	<b>EVO-7TL215-URC</b>	Subgrave de 2x 15" para con herrajes para volar y pintura de poliuretano violeta.	8.876,25€

## 3.3.2

## ACCESORIOS EVO 6/7 PARA VOLAR

<b>WB6-7</b>	Dolly de transporte con 4 ruedas para EVO-6E/ 7E	803,50€
<b>WB6-7H</b>	Dolly de transporte con 4 ruedas para EVO-6EH/ 7EH/ 7TH	776,50€
<b>FPK-2E6-2E7</b>	Soporte vertical para volado de 2x EVO-6E/7E ideal para instalaciones	756,00€
<b>FPK-3E6-3E7</b>	Soporte vertical para volado de 3x EVO-6E/7E ideal para instalaciones	1.134,10€
<b>YK-SE6/SE7</b>	Soporte para EVO-6E/7E/6EH/7EH - solo suspensión superior - se necesita SB	486,50€
<b>GK-E6-E7</b>	Rejilla de metal frontal con fijaciones incluidas.	810,10€
<b>TSFK-2E7</b>	Sistema de volado completo para 2x EVO7T (incluye 2x CH7T + 2x TS7T + 1x HH505 + 1x BR72T + 3x SH325) Máximo volado 8 EVO7T.	Consultar
<b>TSFK-3E7</b>	Sistema de volado completo para 3x EVO7T (incluye 3x CH7T + 3x TS7T + 1x HH505 + 1x BR73T + 3x SH325) Máximo volado 12 EVO7T.	Consultar

<b>GSK-EA1</b>	Ground Stack kit para 1 x EVO6 a F121o F221 en horizontal con E-Anchos y L	1.012,00€
<b>GSK-EA2</b>	Ground Stack kit para 2 x EVO6 a F121o F221 en horizontal con E-Anchos y L	1.464,30€
<b>GSB-EA/EB/ EC1/EG1</b>	Soporte de suelo para estacar 1 x EVO6 o EVO7 en F124, F121, F221, F218, BR221, BR12,F115 o F215.	256,50€
<b>GSB- 6A2/6B2 7C2/7G2</b>	Soporte de suelo para estacar 2 x EVO6 o EVO7 en F215, F121, F221, F215, F218, BR221, BR121, F124.	384,30€
<b>GSB-6A3/ 6B3/ 7C3/ 7G3</b>	Soporte de suelo para estacar 3 x EVO6 o EVO7 en F121, F221, F218, F215, F315, BR221, BR121, F124.	546,50€
<b>GSB-7A4</b>	Soporte suelo para estacar 4 x EVO7 en F121, F221, F218,F115,F215,F315 o f124	695,00€
<b>GSM-Clasp</b>	Cierre de acero con resorte de neopreno utilizado para asegurar el tablero al frente del bajo y al frente del R4/ 5, EVO-6/7.	48,60€
<b>GSM-Clasp2</b>	Cierre de acero con resorte de neopreno utilizado para asegurar el tablero al frente del bajo que está en el extremo.	48,60€
<b>GSM-Clamp</b>	Sujeción de acero para unir la placa a la parte trasera de la caja de graves	64,80€
<b>GSM-Anchor-E</b>	Placa de anclaje de acero para cajas E o T con ajuste de ángulo	78,30€
<b>GSM-Anchor-I</b>	Placa de anclaje de acero para R2, R3, R4/ 5E y EVO-6 y 7, ajustable para aplicaciones de instalación fija.	75,60€
<b>GSS-Bass</b>	Correa para asegurar el tablero al bajo y entre bajos - 5m	108,20€
<b>GSS-ResE</b>	Correa para asegurar uno o dos R4/ 5T o Evo7T al anclaje GSM	135,20€
<b>GSS-LT1</b>	Correa para asegurar un Evo 6 o 7E/ T/ H al anclaje GSM	148,20€

## 4. DANCE STACK

### 4.1 SISTEMAS COMPLETOS ESTACADOS



<b>DS1</b>	Compuesto por 3x F218 + 1x DS15 + 1x DS210	Consultar
<b>DS3</b>	Compuesto por 2x Infabass + 1x Infrahorn + 2x F215 + 1x DS15 + 1x DS210	Consultar
<b>DS4</b>	Compuesto por 2x F221 + 2x DS15 + 1x DS210	Consultar

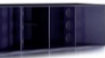
### 4.2 COMPONENTES



<b>DS210</b>	Altavoz de medios-agudos del Dance Stack - 2x 10" con guía-onas y 2 motores de compresión de 1,4" - Versión dos vías activas - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dispersión: 100°H x 25°V - Dimensiones: 631 x 1273 x 741mm - Peso: 66Kg.	11.643,00€
<b>DS15</b>	Altavoz independiente - Componente central de los sistemas Dance Stack - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 460 x 1029 x 1201mm - Peso: 49Kg - Con filtro pasivo.	4.880,55€

## 5. SUBWOOFER GRAN FORMATO

### 5.1 SUBGRAVES SERIE F, BOCINA PLEGADA. PASIVOS

	<b>F115 Mk2</b>	Altavoz de subgraves - 1x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 590 x 430 x 600mm - Peso: 34Kg.	2.902,50€
	<b>F215 Mk2</b>	Altavoz de subgraves - 2x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 2 X 400W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 1142 x 430 x 600mm - Peso: 68Kg.	4.927,50€
	<b>F315F</b>	Altavoz de subgraves - 3x 15" configuración bocina plegada - Potencia: 1200W RMS - Impedancia: 2, 7 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 430 x 1551 x 650mm - Peso: 81Kg.	7.418,50€
	<b>F118 Mk2</b>	Altavoz de subgrave - 1x 18" configuración bocina plegada - Potencia: 450W RMS - Impedancia 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 496 x 672 x 723mm - Peso: 45Kg.	3.368,50€
	<b>F218 Mk2</b>	Altavoz de subgrave - 2x 18" configuración bocina plegada - Potencia: 900W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 496 x 672 x 723mm - Peso: 93Kg.	6.446,75€
	<b>F121</b>	Altavoz de subgrave de 21" configuración bocina plegada - Potencia: 750W RMS - 2x conectores Speakon NL4 - Impedancia: 8 Ohmios - Dimensiones: 582 x 852 x 886mm - Peso: 72Kg.	6.243,75€
	<b>F221</b>	Altavoz de subgrave - 2x 21" configuración bocina plegada - Potencia: 1500W RMS - 2x conectores Speakon NL4 - Impedancia: 4 Ohmios - Dimensiones: 582 x 1686 x 867mm - Peso: 130Kg.	10.694,75€
	<b>F124</b>	Altavoz de subgrave de 24" configuración bocina plegada - Doble bobina de 2x 750W (1500W RMS a 4 Ohmios) - Dimensiones: 702 x 992 x 1056mm - Peso: 103Kg.	10.422,75€

### 5.2 SUBGRAVES SERIE BR, BASS REFLEX

	<b>BR115</b>	Subgrave Bass Reflex 1x 15", con rejilla - Potencia: 500W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 562 x 491 x 514mm - Peso: 33Kg.	2.760,75€
	<b>BR118.2</b>	Subgrave Bass Reflex 1x 18", con rejilla - Potencia: 550W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 38Kg.	3.192,65€
	<b>BR118.2 IP</b>	Subgrave Bass Reflex 1x 18", con rejilla - Potencia: 550W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 38Kg. Incluye cable Color Blanco /negro- IP55	3.982,50€
	<b>BR218</b>	Recinto subgrave Bass Reflex 2x 18", con rejilla - Potencia: 1100W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 622 x 548 x 544mm - Peso: 70Kg.	5.109,75€
	<b>BR121</b>	Recinto subgrave Bass Reflex 1x 21", con rejilla - Potencia: 650W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 780 x 660 x 795mm - Peso: 66Kg.	4.961,25€
	<b>BR221</b>	Recinto subgrave Bass Reflex 2x 21", con rejilla - Potencia: 1300W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 718 x 1190 x 737mm - Peso 120Kg.	8.167,25€

## 5.3 SUBGRAVES. ACTIVOS

	<b>F132A</b>	Altavoz de subgrave auto amplificado de bocina plegada - 1x 32" con nuevo sistema de motor lineal de 10KW de Powersoft - Acabado en pintura de poliuretano negro - Dimensiones: 882 x 1137 x 1480mm - Peso: 208Kg.	24.158,00€
	<b>BR132A</b>	Altavoz de subgraves auto amplificado Bass Reflex - 1x 32" con nuevo sistema de motor lineal de 10KW de Powersoft - Acabado en pintura de poliuretano negro - Dimensiones: 1164 x 936 x 940mm.	23.86100€

## 5.4 ACCESORIOS

<b>WK-4IN</b>	Kit 4 ruedas para subgraves F215Mk2, F118, F218, F121, F221, BR118, BR218, BR221	172,80€
<b>WK-5IN</b>	Kit de 5 ruedas para subgraves F221Mk2, F124,	256,50€
<b>WK-6IN</b>	Kit de 6 ruedas para subgraves de 32", BR132 Y F132	398,25€
<b>FSP-M20S</b>	Accesorio de rosca M20 para soporte telescópico para subgrave	81,00€
<b>ASP-M20-L</b>	Soporte telescópico para subgrave con rosca M20 y parte superior en 35mm	178,20€
<b>JP-BL-LB</b>	Kit de unión de subgraves (2x eslabones metálicos)	94,50€
<b>GK-F115-F118</b>	Kit rejilla para F115 Y F118,	162,30€
<b>GK-F215-F218</b>	Kit rejilla para F215 Y F218,	324,20€
<b>GK-F121</b>	Kit rejilla para 121,	243,20€
<b>GK-F221-F124</b>	Kit rejilla para F221 Y F124,	486,00€

## 6. MONITORES

### 6.1 MONITORES PSM (POINT SOURCE MONITORS)

	<b>PSM12</b>	Monitor de escenario con altavoz de 12" y motor de compresión de 1,4" en formato coaxial - Dispersión: 70° cónica - Incorpora filtro pasivo con conmutado on/off - Potencia: 475W RMS - Impedancia: 8 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 298 x 532 x 376mm - Peso: 23Kg.	4.448,25€
	<b>PSM18</b>	Monitor de escenario "triple concéntrico" con altavoz de 18" para graves, 5" para medios y motor de compresión de 1,4", los tres en formato coaxial - Dispersión: 70° cónica - La sección medios/agudos incorpora un filtro pasivo - Potencia: 688W RMS - Impedancia: 4 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 433 x 755 x 494mm - Peso: 35Kg.	5.919,75€
	<b>PSM318</b>	Monitor de escenario gran formato en dos cuerpos: Subgrave con 2x18" y parte superior "triple concéntrico" orientable con altavoz de 18" para graves, 5" para medios y motor de compresión de 1,4", - Sección medios/agudos incorpora filtro pasivo - Potencia: 1.798W RMS - Impedancia: 8/4 Ohmios - 2x conectores Speakon - Input NL8/ Output NL4 - Dimensiones: 1380 x 660 x 716mm - Peso: 107Kg.	11.974,50€
	<b>PSM318-WR</b>	Monitor de escenario gran formato en dos cuerpos: Subgrave con 2x18" y parte superior "triple concéntrico" orientable con altavoz de 18" para graves, 5" para medios y motor de compresión de 1,4", - Sección medios/agudos incorpora filtro pasivo - Potencia: 1.798W RMS - Impedancia 8/4 Ohmios - 2x conectores Speakon - Input NL8/ Output NL4 - Acabado en pintura de poliuretano negro - Dimensiones: 1380 x 660 x 716mm - Peso: 107Kg.	12.615,00€

## 6.2 ACCESORIOS

YK-UPSM318	Kit completo de YB-PSM318 (mástil ajustable, soporte y adaptador estándar)	567,00€
------------	--	---------

## 7. SERIE RESOLUTION

### 7.1 ALTAVOCES R-1



RES1	Altavoz de 2 vías con 12" y 5" con un diseño que elimina la necesidad de motor de compresión, con guía-ondas - Dispersión: 50°H x 25°V - LF: 350W/8 Ohmios; M-HF: 75W/12 Ohmios - Dimensiones: 700 x 395 x 382mm - Peso: 21,5Kg - Sin rejilla.	4.387,50€
RES1-SH	Altavoz sin caja acústica para R1 de 5"	1.856,25€

#### 7.1.1 ACCESORIOS R-1

PX-R1	Filtro pasivo para R1 insertado en la parte trasera	789,75€
YK-SR1-LB	Soporte tipo lira vertical para R1. Incluye soporte lira vertical todo incluido. Incluye SB1-K1.	378,00€
YK-UR1-LB	Kit de soporte para montar R1 en horizontal - incluye 2x placas de inclinación y tornillos para fijar R1.	486,20€
GK-FR1	Rejilla para R1	183,60€

### 7.2 ALTAVOCES R-1.5



RES1.5	Altavoz de 2 vías con 18" y 5" - Sin necesidad de motor de compresión - Con guía-ondas - Dispersión: 90°H x 25°V - LF: 400W/8 Ohmios; M-HF:75W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 920 x 500 x 408mm - Peso: 29Kg.	4.522,50€
RES1.5SH	Altavoz sin caja acústica para R1.5SH de 5"	1.890,50€
RES1.5TT	Altavoz de dos vías para locales con poca altura (horizontal) - Dos altavoces de 12" para graves - Dispersión: 90°H x 25°V - Altavoz de 5" para medios-agudos con guía-ondas - LF: 700W/4 Ohmios; M-HF:75W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 347 x 1102 x 353mm - Peso: 29Kg.	5.757,50€



#### 7.2.1 ACCESORIOS R-1.5

GK-FR1.5	Rejilla para R1.5	243,00€
CPK-1.5TT	Soporte de instalación para R1.5TT	270,00€

	<b>RES2</b>	Altavoz de 3 vías (15"+8"+1") con filtro pasivo incluido para medio-agudos - Con guía-ondas - Dispersión: 50°H x 25°V - LF: 400W/Ohmios M-HF: 250W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 920 x 522 x 445mm - Peso: 48Kg.	6.277,50€
	<b>RES2U</b>	Altavoz de 3 vías (15"+8"+1") para montaje en horizontal - Filtro pasivo incluido para medio-agudos - Con guía-ondas y difusor rotativo - Dispersión: 50°H x 25°V - LF: 400W/Ohmios M-HF: 250W/12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 920 x 522 x 445mm - Peso: 48Kg.	6.412,50€
	<b>RES2SH</b>	Altavoz sin caja acústica de la sección de medios-agudos (8"+1") de R2 - Incorpora filtro pasivo - Dispersión: 50°H x 25°V - Potencia: 250W RMS - Impedancia: 12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 493 x 484 x 359mm - Peso: 13Kg.	3.219,75€
	<b>RES2EH</b>	Altavoz con caja acústica de la sección de medios-agudos - Incorpora filtro pasivo - Dispersión: 50°H x 25°V - Potencia: 250W RMS - Impedancia: 12 Ohmios - 2x conectores Speakon NL4 - Dimensiones: 493 x 484 x 495mm - Peso: 23Kg.	3.701,70€

## 7.3.1

## ACCESORIOS R-2

<b>YK-SR2-B</b>	Soporte tipo lira vertical para R2 para instalación suspendida. Incluye todo lo necesario para montaje (YS2 + SB-2K2).	432,90€
<b>FPK-2R2</b>	Soporte vertical para volar 2x R2	702,00€
<b>WB-R2</b>	Tablero de ruedas para R2	695,00€

## 7.3.2

## ACCESORIOS DE SUELO PARA R2

<b>GSB-L/P</b>	Soporte de suelo para estacar 1 x R2 en F121, F221 o F218	256,50€
<b>GSB- A</b>	Soporte de suelo para estacar 2 x R2 en F121, F218, F221, IB218	384,75€
<b>GSM-Clamp</b>	Sujeción de acero para unir la placa a la parte trasera de la caja de graves	48,60€
<b>GSM-Clamp-2</b>	Sujeción de acero que permite que las placas diseñadas para usarlas con F221 se ajusten a F121.	48,60€
<b>GSM-Anchor-E</b>	Placa de anclaje de acero para cajas E o T con ajuste de ángulo	68,85€
<b>GSM-Anchor-l</b>	Placa de anclaje de acero para R2 y EVO-6 y 7, ajustable para aplicaciones de instalación fija.	78,30€
<b>GSS-Bass</b>	Correa para asegurar el tablero al bajo y entre bajos - 5m	108,20€

## 8. SISTEMAS MEGAFONÍA ALTO RENDIMIENTO

### 8.1 ALTAVOCES SERIE AX



<b>AX88</b>	Altavoz sin caja acústica con 2x 8" + motor 1" con filtro pasivo - Dispersión: 60°H x 55°V - Potencia: 450W RMS - Impedancia: 6 Ohmios - Conector Euroblock - Dimensiones: 692 x 574 x 475mm - Peso: 27Kg.	6.210,00€
-------------	--	-----------

### 8.3 ACCESORIOS

<b>DYK-AX88</b>	Soporte galvanizado tipo tijera para colgar 2x AX88 y poder angular	648,00€
-----------------	---	---------

## 9. AMPLIFICACIÓN Y PROCESADO

### 9.1 COMPROBADOR DE FASE



<b>APC1</b>	Kit de dos elementos para comprobar fase de sistemas de altavoces. Incluye funda.	297,00€
-------------	---	---------

### 9.2 PROCESADORES



<b>XO2 (XTA)</b>	Procesador digital 2 entradas 6 salidas. Control frontal. No es controlable desde Audiocore.	2.632,50€
<b>XO4 (XTA)</b>	Procesador digital 4 entradas 8 salidas. Control frontal. No es controlable desde Audiocore.	3.476,25€
<b>XO4A (XTA)</b>	Procesador digital 4 entradas 8 salidas. Control frontal. Es controlable desde Audiocore.	4.185,00€

### 9.3 AMPLIFICADORES SERIE F



<b>F100-2</b>	Amplificador de 2 canales de 1.500W/8 Ohm, 3.000W/4 Ohm, 5.000W/2 Ohm	6.480,00€
<b>F20QHD</b>	Amplificador de 4 canales de 250W/8 Ohm, 500W/4 Ohm, 1.000W/2 Ohm	4.725,00€
<b>F40Q</b>	Amplificador de 4 canales de 600W/8 Ohm, 1.000W/4 Ohm	2.970,00€
<b>F50QHD</b>	Amplificador de 4 canales de 700W/8 Ohm, 1.250W/4 Ohm	5.535,00€
<b>F60Q</b>	Amplificador de 4 canales de 800W/8 Ohm, 1.500W/4 Ohm	3.510,00€
<b>F80QHD</b>	Amplificador de 4 canales de 1.000W/8 Ohm, 2.000W/4 Ohm	5.805,00€
<b>F20QHD - G3 DSP</b>	Amplificador de 4 canales de 250W/8 Ohm, 500W/4 Ohm. Con DSP interno (4 entradas 8 salidas).	7.020,00€
<b>F50QHD - G3 DSP</b>	Amplificador de 4 canales de 700W/8 Ohm, 1.250W/4 Ohm. Con DSP interno (4 entradas 8 salidas).	7.830,00€
<b>F80QHD-G3 DSP</b>	Amplificador de 4 canales de 1.000W/8 Ohm, 2.000W/4 Ohm. Con DSP interno (4 entradas 8 salidas).	8.100,00€

### 9.4.1 AMPLIFICADORES CLASE D



<b>D120</b>	Amplificador de 2 canales de 2.400/8 ohmios, 4.600W/4 Ohm, 6.800W/2 Ohm	6.480,00€
<b>D20Q</b>	Amplificador de 4 canales de 175/8ohmios, 350W/4 Ohm, 360W/2 Ohm	2.389,50€
<b>D40Q</b>	Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm	4.542,75€
<b>D80Q</b>	Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm	5.386,50€
<b>D100Q</b>	Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm	6.966,00€

### 9.4.3 AMPLIFICADORES CLASE D. CON PROCESADO



<b>D40Q-DSP</b>	Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores).	7.101,00€
<b>D80Q-DSP</b>	Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores).	7.985,25€
<b>D100Q-DSP</b>	Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores).	9.612,00€

### 9.4.4 AMPLIFICADORES CLASE D. CON PROCESADO Y CONEXIÓN DANTE



<b>D40Q-DSP(D)</b>	Amplificador de 4 canales de 500/8 ohmios, 1.000W/4 Ohm, 1.200W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores) - Con conexión analógica/Dante.	7.911,00€
<b>D80Q-DSP(D)</b>	Amplificador de 4 canales de 1.000/8 ohmios, 2.000W/4 Ohm, 2.000W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores) - Con conexión analógica/Dante.	8.795,25€
<b>D100Q-DSP(D)</b>	Amplificador de 4 canales de 1.400/8 ohmios, 2.700W/4 Ohm, 3.500W/2 Ohm - Procesador XTA integrado (incluye 4 salidas auxiliares procesadas para envío a otros amplificadores) - Con conexión analógica/Dante.	10.422,00€



## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. Los precios incluidos en esta lista corresponden a tarifa venta público, IVA no incluido. Todos los precios pueden variar sin previo aviso.
2. Los Clientes de SoundLight Spain deben acreditar, presentando la documentación que se les requiera, su actividad comercial o industrial antes de la aceptación de cualquier pedido. El establecimiento de relaciones comerciales con SoundLight Spain implica la aceptación de las condiciones de venta fijadas por la misma.
3. Las primeras operaciones con cada nuevo cliente se realizarán con pagos al contado (anticipado). Posteriormente, se asignará al cliente clasificación y riesgo financiero en función de la documentación aportada. De sobrepasarse el riesgo asignado, las ventas se realizarán con pagos al contado. Cualquier impago, supondrá la pérdida inmediata de condiciones de suministros de mercancía. El descuento por pronto pago es del 2%.
4. El plazo de entrega de nuestros productos es de 48/72 horas. Este plazo de entrega se encuentra sujeto a la disponibilidad de stock, y en algunas líneas de producto debe acodarse en el momento de realizar el pedido. Los pedidos de un importe superior a 10000€ serán enviados a potes pagados a través de la agencia que designe SoundLight Spain. Para el resto de los casos, los portes correrán a cargo del cliente y serán tramitados a través de la agencia que solicite el cliente.
5. En caso de que se produzca una incidencia en el transporte, será responsabilidad del cliente si el envío ha sido realizado a potes debidos, y de SoundLight Spain de ser a potes pagados. En envíos a potes pagados, la reclamación deberá realizarse en un plano inferior a 24h desde la recepción de la mercancía para que esta pueda ser atendida.
6. Todos los productos tienen una garantía de un año en componentes y mano de obra, siempre que el defecto no haya sido causado por un uso indebido del mismo o muestre evidencia de haber sido manipulado en un servicio técnico no autorizado.
7. La autorización de la garantía se realizará en el servicio técnico una vez recibido y analizado el producto. El cliente se hará cargo de los potes de ida, y de autorizarse la reparación en garantía estos se abonarán posteriormente. Los potes de vuelta serán a cargo de SoundLight Spain. Las reparaciones de productos deben realizarse siempre en los servicios técnicos oficiales. Los potes para reparaciones fuera de garantía correrán en su totalidad a cargo del cliente.
8. Solo se admitirán devoluciones de productos previa autorización expresa de SoundLight Spain.
9. Los precios publicados en esta lista corresponden a los productos descritos. El soporte técnico necesario para la realización de proyectos en los que se incluyen materiales se valorará y facturará como si fuera referencia física.

### **SAT OFICIAL S.L.S**

Ctra de Mollet a Sabadell km 4,3 Nave 12

Pol. Ind. Can Vinyals

08130 Santa Perpètua de Mogoda

comercial@soundlightspain.com



**OFICINAS Y SHOWROOM**

Tel. +34 93 544 86 91 / [www.soundlightspain.com](http://www.soundlightspain.com)  
Ctra. de Mollet a Sabadell Km 4,3 – Nave 12 / Pol. Ind.Can Vinyals  
Santa Perpètua de Mogoda - Barcelona - 08130 España