



STB-118A / STB-118P

LINE ARRAY BASS

Modelo	Código
STB-118A, <i>subwoofer</i> activo 1x18"	980773
STB-118P, <i>subwoofer</i> pasivo 1x18"	980774

La familia de *subwoofers* STB-118 (**Super Twin Bass**), en sus versiones pasivos y activos, ha sido diseñada para complementar los arreglos lineales *Super Twin*, ST-112A de Elipsis®. Para poder complementar la funcionalidad del DSP de las cajas aéreas ST-112A, se le ha añadido al amplificador clase H de alta eficiencia, el DSP Auric completo, sin descafeinar, todo esto en el nuevo amplificador BACKSTAGE® DSP-2000. Cuentan con una bocina de 18 pulgadas y 1,000 Wrms P.Audio, y en la versión activa, el amplificador puede encadenarse con un STB-118 pasivo, que le permite lucir sus 2,000 Wrms. Con el software propietario Auric, usted podrá controlar al mismo tiempo sus amplificadores DSP-1000 del Medio - Agudo y el DSP-2000 del Subwoofer, desde su Laptop, de manera remota.

Los STB-118, cuentan desde fábrica con el mecanismo de ensamble para recibir el rigging de las cajas aéreas ST-112A y poder trabajarlo a compresión, brindándole la flexibilidad de manejo y operación ya conocida en la familia TWIN.



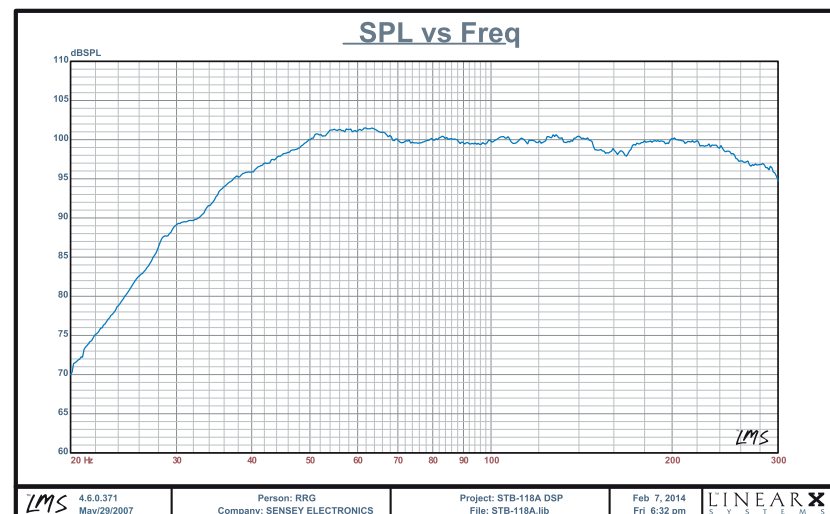
Características

	STB-118A	STB-118P
Sólida construcción en multiplay de 18mm	*	*
Ensamble reforzado machi-hembrado e inter-locking dado	*	*
Conectores Neutrik®NL-4MP	*	*
Conectores XLR-3 y PowerCon®	*	*
Exclusivo acabado en Elastoflex® de alta resistencia y durabilidad	*	*
Altavoces de 18" y cono con recubrimiento resistente al agua	*	*
Pantallas con Poroflex y metal perforado con pintura electrostática	*	*
Amplificador clase H, con procesador digital interno	*	

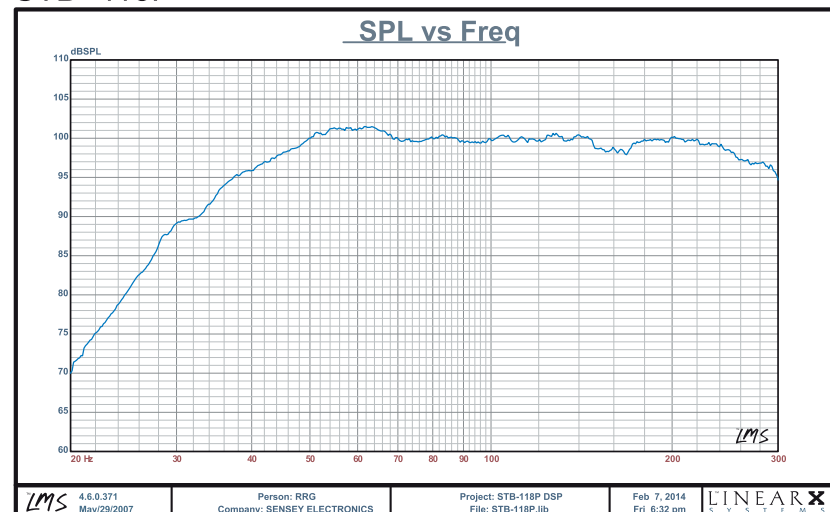
Dimensiones y peso

	STB-118A	STB-118P
Ancho	64cm (25.1")	64cm (25.1")
Alto	62cm (24.4")	62cm (24.4")
Profundo	73.5cm (28.9")	73.5cm (28.9")
Peso	61.6kg (135.8Lb)	50.8kg (111.9Lb)

STB- 118A



STB- 118P



Descargar en:
www.elipsisaudio.com.mx



STB-118A



STB-118P

• vista posterior

Especificaciones STB-118A

Sistema	Caja acústica activa, subwoofer 1 x 18"
Componentes	Grave: P.Audio® C18-1000 8 Ω, 1000 Wrms por altavoz
Sensibilidad (1W/1mt)	99 dB
Manejo de potencia (RMS)	1000 Wrms
Impedancia	8 Ω
Pico máximo SPL	128 dB continuo, 134 dB Pico
Respuesta de frecuencia (-3dB)	38 Hz - 180 Hz
Respuesta de frecuencia (-6dB)	34 Hz - 300 Hz
Amplificación	Amplificador DSP 2000 BACK STAGE®, clase H, con Procesador digital interno.
Sección DSP	48 KHz, 24 bits
Procesamiento	16 memorias
Memoria de almacenamiento	fast limiter / RMS
Limitador / Compresor LF - HF	5 bandas
Ecuador paramétrico	metro / milisegundos
Ajuste de Delay	Celsius / fahrenheit
Corrección delay por temperatura	RS485
Conexión a PC	

Especificaciones STB-118P

Sistema	Caja acústica pasiva, subwoofer 1 x 18"
Componentes	Grave: P.Audio® C18-1000 8 Ω, 1000 Wrms por altavoz
Sensibilidad (1W/1mt)	99 dB
Manejo de potencia (RMS)	1000 Wrms
Impedancia	8 Ω
Pico máximo SPL	128 dB @ 1 mt
Respuesta de frecuencia (-3dB)	38Hz - 180 Hz
Respuesta de frecuencia (-6dB)	34 Hz - 300 Hz