



FH 200s

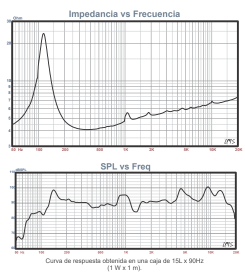


El FH 200S fue cuidadosamente diseñado para trabajar con una amplia respuesta, adaptándose a los más variados tipos de sistemas de sonido, destacándose desde los medios graves hasta los agudos con un excelente desempeño acústico, debido a la selección de sus componentes como el tapa polvo (bala) y cono whizzer de celulosa, que contribuyen a que este producto logre este excelente resultado, es decir, una respuesta de frecuencia de 100hz a 20khz. Vive una nueva experiencia, escuchando tu playlist con una fidelidad que encantará tus oídos.

PARAMETROS ELECTRICOS

POTENCIA RMS	100 W			
POTENCIA MUSICAL	200 W			
IMPEDANCIA NOMINAL	4 ou 8 Ohmios			
RESISTENCIA (RE)	3,4 / 7,2 ohmios/VCC			
NO (REFERENCIA DE EFICIENCIA)	1,037%			
SENSIBILIDAD (@ 1W, 1 m)-Free-Air	92,175 dB			
MASA DIAFRAGMA (MMD)	6,894 g			
MASA TOTAL (MMS)	7,901 g			
PRODUCTO BL	4.340 TM			
Q MECANICO (Qms)	6,623			
Q ELÉCTRICA (Qes)	1,041			
Q TOTAL (Qts)	0,899			
CUMPLIMIENTO (CMS)	237,555u M/N			
VOLUMEN EQUIVALENTE (VAS)	7,119 L			
RESPUESTA DE FRECUENCIA	100Hz à 20.000Hz			
FRECUENCIA DE RESONANCIA	116,169 Hz			
Le @ 10 kHz (inductancia de bobina a 10kHz)	0,1023 mH			
AREA EFECTIVA DEL CONO (SD)	0,0145 Sq.m			
EXCURSIÓN DEL CONO SIN DISTORSIÓN (X MAX)	+- 3,00 mm			
DENSIDAD DE FLUJO EN EL GAP	10.300 GAUSS			

Os parâmetros Thiele-Small são obtidos após ser aplicado um nível senoidal de 50Hz por um período de 30 minutos. É admitida uma tolerância de + -15% nos valores especificados.

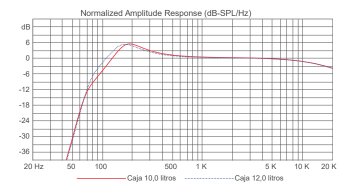


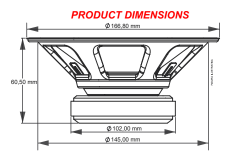
PARAMETROS MECANICOS

DIÁMETRO NOMINAL	6 Pulgadas
MEDICIONES DE FERRITA	102 X 43 X 14mm
DIÁMETRO DE LA BOBINA	1 1/4 Pulgadas
ALTURA DE BOBINA	8,5 mm
MATERIAL DEL ALAMBRE DE LA BOBINA	CCAW
SECCIÓN DE ALAMBRE DE BOBINA	Redonda
FORMA DE BOBINA	*Kapton [®]
ALTURA DE GAP	4,75 mm
MATERIAL DE LA CARCASA	Acero
MATERIAL DE FERRITA	Bario
PESO	1,28 Kg
VOLUMEN OCUPADO EN GABINETE	0,47 Litros

SUGERENCIAS DE GABINETES

MODELO	VOLUMEN	DUCTOS	DUCTOS	DUCTOS	SINTONIZACIÓN	(H.P.F)	ATENUACIÓN
WODELO	LITROS	QUANT.	DIAM.	PROF.			(ATCIVO)
VENTED	8	02	2"(POL)	100 mm	100 Hz	90 Hz	- 24 dB/ Octava
BOX	12	02	2"(POL)	40,0 mm	100 Hz	90 Hz	- 24 dB/ Octava





www.taramps.com.br

DECLARACIÓN DE GARANTIA

Todos os nossos produtos, quando fabricados, passam por rigorosas avaliações, em cada processo de construção até serem embalados, porém, caso seja detectado algum tipo de anormalidade, ao abrir a embalagem, ela deve ser enviada para um de nossos postos de serviço autorizados, ou diretamente . à fábrica, se não houver oficina autorizada em sua região. Todos y cada uno de los productos deben someterse a una evaluación técnica, de modo que se pueda identificar y probar lo sucedido.

Los productos tienen garantía de 15 (quince) meses después de la emisión de la factura, contando con la garantía legal de 90 días, prevista en el artículo 26, inciso II, de la ley nº 8078/90 (código brasileño de protección al consumidor).

Condiciones de la garantía:

El producto debe ser instalado correctamente, por un profesional especializado, además de respetar las características del producto.

El cliente NO tendrá la garantía cuando:

- Superar el período de 15 (quince) meses.
- · Los daños ocasionados son causados por; accidente de transporte, manipulación o humedad.
- · Defectos causados por una instalación incorrecta.
- Mal funcionamiento de las piezas del producto (cono/tapa rota, carcasa del altavoz doblada o rota).
- Bobinas quemadas por exceso de potencia o condiciones de distorsión extrema, provocando un calentamiento por encima de los 240°.

Cobertura de la garantía:

- Taramps garantiza sus productos contra cualquier defecto de material o proceso de fabricación, siempre que, a criterio de sus técnicos autorizados, resulte defectuoso en condiciones normales de uso.
- El PRODUCTO debe contener la etiqueta original, en la que se inserta su número de serie.
- Para hacer uso de la garantía, el cliente debe presentar la factura y el plazo de la garantía, los cuales deben contener el número de serie en la etiqueta del producto.

Transporte

Únicamente los productos que se encuentren dentro de los términos de la cobertura de garantía tendrán cubiertos sus gastos de transporte, en caso contrario, el gasto será a cargo del cliente.

CERTIFICADO DE GARANTÍA

DIRECCIÓN:	CODIDO POSTAL:
ESTADO/PROVINCIA:	TELÉFONO
REVENDEDOR:	
DIRECCIÓN:	
CIUDAD	CODIDO POSTAL:
ESTADO/PROVINCIA:	TELÉFONO
NÚME	RO DE FACTURA