

Modelo	Código
ELP15A, bafle plastificado de 15"	980714

En su segunda entrega de soluciones de plástico, Elipsis presenta el modelo ELP-15A. Éste modelo se enfoca en la parte media alta del mercado, rescatando de su hermano mayor, el modelo DSP-15A, el desempeño y novedoso diseño Italiano, pero cuidando el costo al máximo, para ofrecer el mejor balance entre el costo y el desempeño.

Para lograrlo, prescindimos del procesamiento digital y del Neodimio en la bocina P.Audio, pero conservamos la arquitectura Bi-Amplificada clase D y la fuente digital (SPSM), para un bafle de peso ligero y a la vez, poderoso.

El mercado objetivo del modelo ELP-15A consiste de profesionales del Audio que necesiten definición en el sonido, poder superior y confiabilidad en su amplificador BACKSTAGE®, una imagen diferente y una construcción robusta que permita trabajar muchos años con él. Claro, todo esto viene acompañado con el servicio insuperable de Elipsis Audio y con un valor de producto sin competencia en la actualidad.

## Características

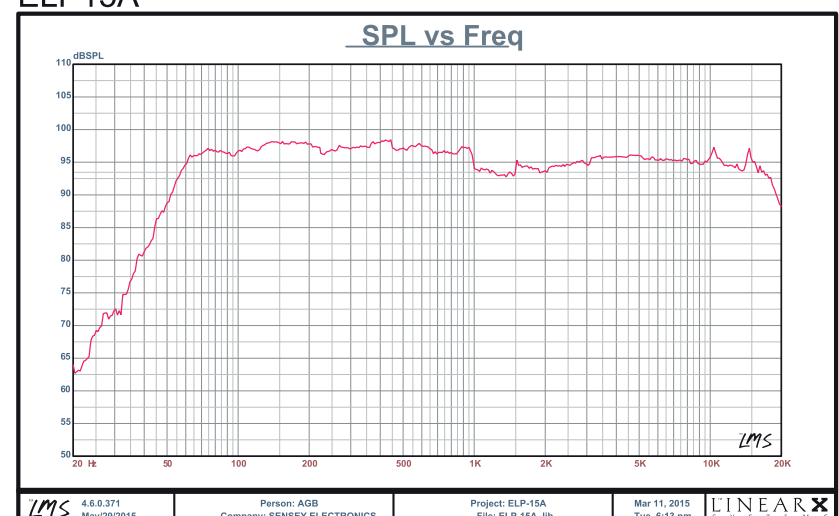
Conectores XLR-3	*
Reproductor USB	*
Procesamiento Countour	*
Indicador de saturación	*
Amplificador bi-amplificado clase D	*
Driver con diafragma de 1"	*
Altavoz de 15" , bobina 2.5"	*
Manijas de plástico en los costados	*
Montaje de poste 36mm <i>standar</i>	*
Gabinete de plástico	*
Figura trapezoidal, monitor de piso	*
Pantalla de metal	*
Patas de goma	*

## Dimensiones y peso

Ancho	39.6cm (15.6")
Alto	66.4cm (26")
Profundo	40.2cm (15.8")
Peso	18.3kg (40.3Lb)



ELP15A



## Especificaciones

Bafle	2 vías Bi-amplificado, Clase D, SPSM
Bocina LF	P.Audio, 15", bobina 2.5"
Bocina HF	P.Audio, 1" Driver compresión, bobina 1.75"
Cobertura difusor H° x V°	90° Horizontal x 45° Vertical
Respuesta de frecuencia	50 Hz - 20 KHz (-6dB)
Max SPL (1m)	121 dB maximo
Amplificación	Bi- amplificado: 450 W program
Conector	Input Line/Mic tipo combo y salida link en XLR
Controles externos	Control de volumen, selector de sensibilidad Mic/Line, Indicadores de encendido, señal y clip, desacoplo de tierra GND/LIFT, Contour.
Reproductor USB	MP3 Player, control remoto
Sistema de protección	Térmica, sobrecarga en línea de voltaje, limitador.
Alimentación	127 Vc.a., 50/60 Hz
Diseño del bafle	Gabinete de plástico, figura trapezoidal y monitor de piso, pantalla de metal, patas de goma, dos manijas en los costados.
Puntos de colgado	Montaje de poste 36 mm standar

## Configuración Link

Bafles múltiples con la misma señal estéreo (LINK)

