

# VA212

VERTICAL ARRAY

La perfecta combinación  
**Energía acústica y  
claridad sonora**



ESCALABLE



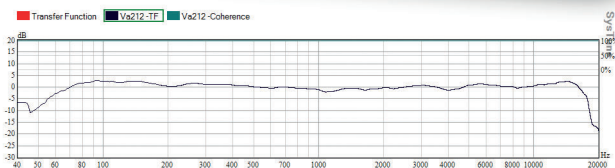
CONFIABLE



CONSISTENTE

UNA CAJA ACÚSTICA QUE PUEDE SER  
**INSTALADA, AJUSTADA, OPERADA**  
DE MANERA FÁCIL Y SIN COMPLICACIONES

SPL MAX. @ 1M **143 dB**  
**53Hz a 18kHz (-6dB)**  
Rango de respuesta en frecuencia  
**58Hz a 17.3kHz (-3dB)**  
Rango de respuesta en frecuencia



## COMBINACIÓN PERFECTA

CALIDAD Y CONSISTENCIA

COMPONENTES



CELESTION HF: CDX14-2410 CELESTION MF: TF1225e



## AMPLIFICADOR CLASE D

LF: 300W + 300W •  
HF: 100 W •  
PROCESADOR DIGITAL INTERNO •

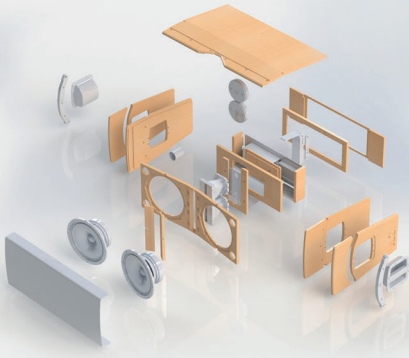


LOGRA UN ACOPLAMIENTO  
**ACÚSTICO PERFECTO**  
ENTRE CAJAS CON SOLO PRESIONAR UN BOTÓN

**6 PRESETS DE FÁBRICA**



## SÓLIDA CONSTRUCCIÓN



**MULTIPLAY 18 mm**  
Ensamble reforzado  
Inter-locking dado



**INSERTOS T-NUTS**  
Para una sujeción más  
segura de los componentes



**PANTALLA METÁLICA**  
Con pintura  
electrostática



**ELASTOFLEX®**  
Alta resistencia  
al uso rudo



**POROFLEX®**  
Protección contra  
salpicaduras y de rayos UV

## CREANDO UN SISTEMA ADAPTABLE A TUS NECESIDADES



**COLGADO**



**STACK**



**VA212 + VA210**

## COMPLEMENTALO CON:



**VAB-118A**



**VAB-218A**

## ESPECIFICACIONES

<b>VA-212, Medio-Agudo, caja aérea.</b>	
Componentes Celestion:	Medio Grave: TF1225e x 2, Agudo: CDX14-2410 x 2
Impedancia Nominal	Medio: 4 Ω (Paralelo) Agudo: 16 Ω (Serie)
Manejo de potencia (RMS)	Lf: 300 W + 300 W Hf: 100 W + 100 W
Cobertura Horizontal (-6 dB)	90°
Ángulo Cobertura Vertical (-6 dB)	Configurable (10°)
SPL @ 1 mt	131 dB cont. / 143 dB peak
Respuesta de frecuencia (-3 dB)	58 Hz - 17.3 KHz
Rango de frecuencia útil (-6 dB)	53 Hz - 18 KHz
<b>Amplificación VA-212 (DSP 780)</b>	
Sensibilidad entrada de línea	0.775 V rms
Voltaje de alimentación	120V c.a. @ 60 Hz.
Fusible de alimentación térmico	6 A
Potencia de salida 4 Ω (1% THD)	Lf: 600 W rms + Hf: 200 W rms
Conectores	
Entrada de señal	XLR hembra 3 pines
Salida de señal paralelo	XLR macho 3 pines
A.C. Power input	PowerCon NAC3MPA
A.C. Power output	PowerCon NAC3MPB
Disipación	Ventilado
<b>Sección DSP DSP 600</b>	
Procesamiento	48 KHz, 24 bits
Memoria de almacenamiento	6 memorias
Limitador LF- HF	fast limiter
<b>Características físicas VA-212</b>	
Ancho:	100.22 cm
Altura:	35.4 cm
Profundidad:	54.5 cm
Peso:	60 Kg Neto (con empaque)
Rigging:	0° a 7° en incrementos de 1°
Acabado:	Elastoflex



PRESIONA PARA



[www.elipsisaudio.com.mx](http://www.elipsisaudio.com.mx)