

Nota: La serie MA emplea una fuente de alimentación universal que admite un rango de voltaje de entrada de alimentación de AC de 100-240 Vca (50/60 Hz). Elige el cable de alimentación adecuado.

Parámetros de la serie MA

	MA12	MA15
Respuesta de frecuencia (cámara anecoica -6dB)	50Hz-20KHz	45Hz-20KHz
SPL máximo	131dB	133dB
Driver de baja frecuencia	Driver LF personalizado de Audiocenter, bobina móvil de 2,5 pulgadas	Driver LF personalizado de Audiocenter, bobina móvil de 3 pulgadas
Driver de Alta frecuencia	Driver HF personalizado Audiocenter, bobina de voz de 1,4 pulgadas	
Ángulo de cobertura (simétrico)X	80° x 50°	

AMPLIFICADOR	
Amplificador	CLASE D
Potencia máxima de salida	1600W
Respuesta de frecuencia	20Hz-20kHz(±1dB)
Protección	DC, cortocircuito, sobrecalentamiento, sobrecarga de entrada y salida, arranque suave, y protección contra sobretensión baja tensión.
Enfriamiento	Convección de aire

PANEL TRASERO	
Procesador	Frecuencia de muestreo de señal de 96 KHz, precisión de cuantificación de 24 bits
Entrada de señal	2 entradas XLR hembra (6,35 de tres núcleos), Bluetooth, 3,5 mm de tres núcleos
Salida de señal	1 salida XLR macho
Entrada de alimentación	Conector hembra IEC
Tensión de trabajo	100V-240V 50Hz/60Hz

GABINETE		
Ángulo del monitor	Ángulo de monitoreo simétrico de 45 °	
Engranaje de montaje en poste	Orificio de montaje de 35 mm	
Material del gabinete	Nuevo material compuesto de polipropileno	
Dimensiones	345x610x352mm	417x702x426mm
Peso neto	14.0Kg	17.5Kg