



PRO208

ESPECIFICACIONES

- Sistema LINE ARRAY de dos vías
- Incluye dos altavoces de neodimio de 8" con sistema de refrigeración Maltcross.
- Motor de compresión de 1,4" con tecnología PM4 acoplado a una guía de ondas
- Incorpora guía de ondas con corrección de fase tridimensional.
- Patrón de dispersión 120° horizontal 7° vertical
- Sistema de herrajes de alta precisión.

Modelo diseñado para uso como unidad Line Array de alto rendimiento y calidad en tamaño ultra compacto, incorpora dos transductores de 8" de alta potencia y alta sensibilidad, incorpora una nueva unidad de alta frecuencia con bobina de 65 mm. y tecnología PM4 acoplado a una nueva guía de ondas con corrección de fase con elemento suspendido y cónico, muy baja distorsión armónica.

DATOS TÉCNICOS	PRO 208
Altavoces	2 X 8" + 1,4"
Dispersión	120 x 7°
Impedancia nominal	8 Ω
Potencia AES/PICO	1100w/2500w
SPL máximo (pico)	141 dB
Respuesta en frecuencia	45Hz-20 kHz
Peso	25 kg.
Geometría	Trapezoidal .
Ángulo de ajuste	0° a 7°
Dimensiones (LxAxP)	731 x 250 x 380 mm.
Tipo de material	Wissa Plywood Birch
Herraje de volado	Acero y aluminio
Acabado	Poliuretano
Color	Negro
Conexión IN	Speakon NL4
Conexión OUT	Speakon NL4
Módulo de potencia	Opcional

