

SPOT SERIES • ME12S

Caja pasiva trapezoidal compacta de rendimiento ultraelevado

- Componentes custom.
- Superlativa relación peso/potencia (19 kg/128 dB pico a 1 m).
- Recinto pasivo con 1 x 12" y motor de 1".
- Difusor rotatable de 90° x 40°.
- Filtro pasivo de elevada coherencia de fase fabricado con componentes electrónicos de gama alta.
- Tecnología de filtrado HEPC® (High-End Phase Coherence).
- Ideal para sistemas de PA portátiles (en combinación con subwoofers de la serie SUB) e instalaciones permanentes.
- 8 puntos de voladura por tuerca M8.
- Vaso para trípode estándar con dos posiciones de montaje a 0° y 5°.
- Fabricado en madera de abedul finlandés de 18 capas.
- Maderas adscritas al programa FSC®, que garantiza el control de la producción y la repoblación forestal.
- Acabado con pintura especial a la poliurea impermeable al agua y resistente a la erosión y la degradación.
- Construcción robusta en paneles ensamblados con técnica de machihembrado y posterior encolado y prensado.
- Rejilla frontal con punzonado hexagonal y acabado epoxi de alta resistencia.
- Recubrimiento de espuma acústica especial para la protección de los altavoces contra el polvo y la suciedad.
- Garantía limitada Maga Engineering® de 5 años.





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Respuesta en frecuencia:	45 Hz - 19 KHz (+/- 4 dB)
Sensibilidad (1 W a 1 m):	97 dB
Potencia admisible (continua):	600 W AES
Amplificación recomendada:	de 500 W a 1000 W
Impedancia nominal:	8 Ω
Potencia máxima de SPL:	128 dB pico a 1 metro
Difusor:	rotable de 90° x 40°
Componentes de graves:	1 x 12" de ferrita, 500 W AES, 8 Ω
Componentes de agudos:	1 x 1" de ferrita, 40 W AES, 8 Ω

Caja (incluidas patas)

Frente:	368 x 621 mm
Fondo:	300 mm
Peso neto:	19 kg
Conexiones:	2 x Neutrik® speakON®



DIMENSIONES

