



S.A.M.M.
Sistema de Audio Modular
Multipropósito



Altavoz de Rango Completo **RayBeam 8051**

ALTAVOZ PROFESIONAL
DE RANGO COMPLETO
PARA VOCES E
INSTRUMENTOS
MUSICALES.

POTENCIA: 125W CONTÍNUOS
RESPUESTA: 70 - 15000 Hz
IMPEDANCIAS DISPONIBLES
4 Y 8 OHM

SONIDO EN VIVO,
PRE-GRABADO, VOCES,
INSTRUMENTOS MUSICALES.
AMBIENTES PEQUEÑOS
Y GRANDES.
VARIAS ALTERNATIVAS,
UNA SOLUCIÓN.

AMPLIO ÁNGULO DE
COBERTURA
SIN ZONAS MUERTAS
Y LARGO ALCANCE.

TAMAÑO PEQUEÑO, FÁCIL
TRANSPORTE E INSTALACIÓN
SON LAS CARACTERÍSTICAS
FÍSICAS MÁS DESTACADAS.

CONFIABILIDAD GARANTIZADA



El sorprendente rendimiento acústico y calidad sonora del **RayBeam 8051** se logra por el refinado diseño de sus ocho parlantes de rango completo de 115 mm de diámetro dotados con bobinas de *cinta de aluminio* devanadas sobre *fibra de vidrio* más un elaborado corrector de fase. La aplicación de ecualización activa mediante el **Procesador XP-414** realiza la reproducción de voces e instrumentos musicales con suavidad, calidez y aún agresividad, si ésta estuviera presente durante la interpretación. Son aptos para sonorizar pequeños o grandes ambientes ya se trate de un grupo vocal, una producción musical en vivo, una simple conferencia o bien reproducir todo el contenido de un programa pregrabado.

En los altavoces de la serie **RayBeam 8051** la configuración del montaje de los ocho parlantes sobre tres planos verticales ayuda a la emisión de un sonido de largo alcance vivo y claro sobre una amplia área de audición carente de zonas muertas.

Además de su elegante diseño, otras destacadas características de la serie **RayBeam 8051** son la incorporación de una manija *fleje*, un *sombrero* de aluminio con receso de 35mm para montaje en trípode, sólida reja de protección y cuatro patitas de apoyo. El pequeño tamaño del gabinete (ancho 51cm, alto 45cm, profundidad 24cm) y un peso razonable (17,9Kg) facilitan su transporte y manipulación.

Su avanzado diseño, un cuidadoso sistema de fabricación y control de calidad aseguran a éste producto una prolongada vida útil libre de fallas que permite ofrecer un *Certificado de Garantía* por dos años.