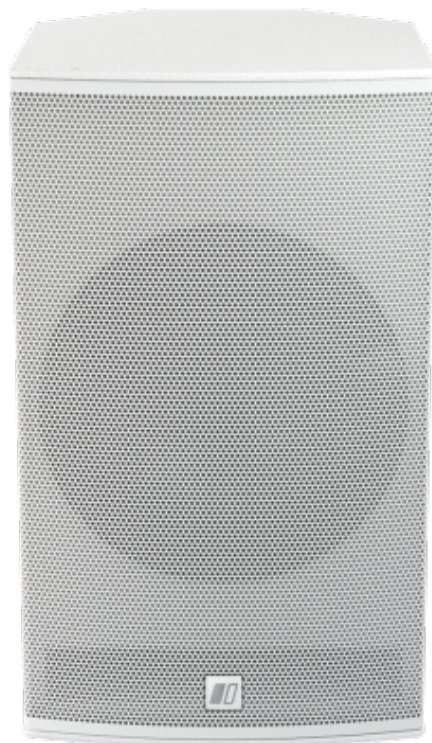


MIA SERIES



MIA-X10.116-W

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 11/06/2026

 **DAS AUDIO**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sistema Point-Source pasivo coaxial de 10" y 2 vías
- Cobertura nominal de 110° x 60°
- Guía de ondas de HF asimétrica de cobertura amplia
- Rango de frecuencia (-10 dB) de 55 Hz a 20 kHz
- SPL máximo de 128 dB
- Procesamiento FIR dedicado con INTEGRAL-MA

DESCRIPCIÓN

MIA-X10.116-W es un sistema pasivo coaxial de 2 vías diseñado para ofrecer un sonido preciso y uniforme en aplicaciones que requieren una cobertura amplia y una distribución homogénea del sonido. Incorpora un transductor coaxial de 10" de alto rendimiento, que proporciona una excelente coherencia de fase y una respuesta equilibrada en todo el espectro audible, con un rango de frecuencia de 55 Hz a 20 kHz y un SPL máximo de 128 dB.

El sistema incorpora una guía de ondas de alta frecuencia asimétrica de cobertura amplia, con una cobertura nominal de 110° x 60°. Este patrón de dispersión está optimizado para ofrecer una distribución sonora amplia y uniforme, priorizando la cobertura del área de escucha, la consistencia entre zonas y la inteligibilidad. La guía de ondas de alta frecuencia ha sido diseñada mediante software de análisis por elementos finitos (FEA), con el objetivo de asegurar transiciones suaves en la cobertura y una dispersión controlada de las altas frecuencias en toda el área de escucha.

El altavoz coaxial emplea un transductor de baja frecuencia de 10" con bobina de 3", combinado con un motor de compresión de alta frecuencia con bobina de 2.5". Esta arquitectura de bobinas de gran tamaño proporciona una sensibilidad muy elevada y permite al sistema alcanzar altos niveles máximos de SPL con una respuesta estable y controlada.

Con una impedancia nominal de 8 Ω , MIA-X10.116-W permite conectar hasta 4 sistemas por canal de amplificación, optimizando el uso de los canales disponibles. Además, sus 400 W RMS y 1600 W de potencia pico refuerzan su capacidad de salida en un formato compacto.

El sistema está fabricado en contrachapado de abedul de alta calidad, con acabado en pintura de poliurea de gran resistencia. Su diseño multiángulo permite una instalación flexible en diferentes configuraciones, mientras que su acabado en blanco facilita la integración estética en espacios donde la discreción visual es un factor importante.

El sistema incorpora puntos de fijación M5 en el panel posterior, que permiten utilizar accesorios específicos para su instalación en pared y/o techo. Estos accesorios facilitan el ajuste preciso de los ángulos de orientación horizontal y vertical, optimizando la cobertura en cada proyecto.

MIA-X10.116-W es una solución compacta, de alto rendimiento y cobertura amplia para proyectos donde la distribución uniforme del sonido, la inteligibilidad y la

MIA-X10.116-W

presión sonora son factores clave.

MIA-X10.116-W

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 11/06/2026



DATOS TÉCNICOS

Prestaciones

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Rango de Frecuencia (-10 dB) | 55 Hz – 20 kHz |
| Cobertura Horizontal (-6 dB) | 110° |
| Cobertura Vertical | 60° |
| Impedancia Nominal | 8 ohms |
| Potencia RMS | 400 W |
| Potencia (pico) | 1600 W |
| Sensibilidad en el Eje 1 W/1 m | 96 dB SPL |
| SPL Máximo 1W/1 m (pico) | 128 dB |
| Amplificador Recomendado | INTEGRAL-MA3004 INTEGRAL-MA1502 |
| Procesador Recomendado | INTEGRAL-MA3004 INTEGRAL-MA1502 |

Conectores

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Conector de Entrada de Audio | 4-way Phoenix 3.8 mm |
|------------------------------|----------------------|

MIA-X10.116-W

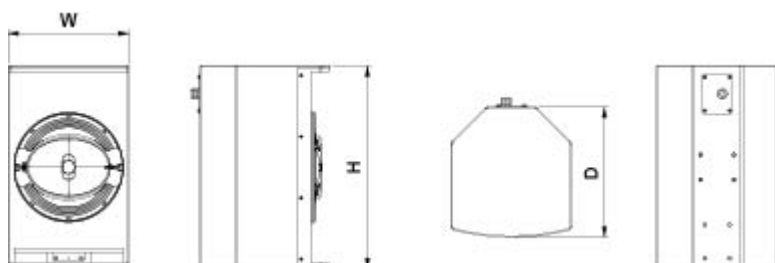
Recinto

| | |
|------------------------------|---|
| Construcción del Recinto | Contrachapado de Abedul |
| Geometría del Recinto | Trapezoidal |
| Rigging | M5 Thread Inserts |
| Acabado | Pintura ISO-flex |
| Color | Negro |
| Dimensiones (Al x An x Pr) | 485 x 290 x 345 mm 19,0 x 11,5 x 13,6 in |
| Peso Neto | 16,1 kg (35,5 lb) |

Envío

| | |
|---------------------------------------|---|
| Dimensiones de Embalaje (H x W x D) | 565 x 370 x 410 mm 22,3 x 14,6 x 16,2 in |
| Peso de Envío | 17,5 kg (35,6 lb) |

DIMENSIONES



MIA-X10.116-W

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

| Modelo | Descripción | P/N |
|---------------|-------------|----------|
| Sistema | | |
| MIA-X10.116-W | | 15006602 |

MIA-X10.116-W

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 11/06/2026

