

MIA SERIES



MIA-X6-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**

HAUPTMERKMALE

- Passives koaxiales 6"-2-Wege-Point-Source-System
- Gleichmäßige konische Abdeckung von 120°
- Frequenzbereich (-10 dB) von 63 Hz bis 20 kHz
- Maximaler Schalldruckpegel von 123 dB
- Nennimpedanz von 16 Ω
- Dedizierte FIR-Verarbeitung mit INTEGRAL-MA

BESCHREIBUNG

MIA-X6-W ist ein passives koaxiales 2-Wege-System, das für eine präzise, gleichmäßige und hochwertige Klangwiedergabe in Anwendungen entwickelt wurde, die eine kompakte und dezente Lösung erfordern. Es verfügt über einen 6"-Koaxialwandler, der eine hervorragende Phasenkohärenz und eine ausgewogene Wiedergabe über das gesamte hörbare Spektrum gewährleistet, mit einem Frequenzbereich von 63 Hz bis 20 kHz und einem maximalen Schalldruckpegel von 123 dB SPL. Die koaxiale Konfiguration bietet eine gleichmäßige konische Abdeckung von 120° und sorgt für eine homogene Schallverteilung sowie eine hohe Sprachverständlichkeit, unabhängig von der Ausrichtung des Systems. Dadurch lässt sich MIA-X6-W in Projekte integrieren, die eine kompakte, dezente Lösung mit konstanter Abdeckung erfordern. Das System besteht aus hochwertigem Birkenperrholz und ist mit einer widerstandsfähigen Polyurea-Lackierung versehen. Das Multi-Angle-Design ermöglicht eine flexible Installation in unterschiedlichen Konfigurationen, während die weiße Ausführung eine dezente optische Integration in visuell sensible Umgebungen erleichtert. Das System verfügt über M5-Befestigungspunkte auf der Rückseite, die den Einsatz spezifischer Zubehörteile für die Wand- und/oder Deckenmontage ermöglichen. Diese Zubehörteile erlauben eine präzise Einstellung der horizontalen und vertikalen Ausrichtungswinkel und optimieren so die Abdeckung in jedem Projekt. Mit einer Nennimpedanz von 16 Ω können bis zu 8 Systeme pro Verstärkerkanal angeschlossen werden, wodurch die Nutzung der verfügbaren Verstärkerkanäle optimiert wird. Darüber hinaus steht bei Verwendung mit den INTEGRAL-MA-Matrixverstärkern eine dedizierte FIR-Verarbeitung zur Verfügung, die eine konsistente Frequenzantwort und eine optimierte Gesamtleistung des Systems gewährleistet. MIA-X6-W ist eine kompakte, effiziente und vielseitige Lösung für professionelle Festinstallationen.

MIA-X6-W

SPEZIFIKATIONEN

Leistung

Frequenzbereich (-10 dB)	63 Hz – 20 kHz
Nennimpedanz	16 ohms
Konische Abdeckung	120°
Belastbarkeit RMS	150 W
Belastbarkeit (Peak)	600 W
Empfindlichkeit auf der Achse 1 W/1 m	94 dB SPL
Maximaler SPL 1 W/1 m (Peak)	123 dB
Empfohlener Verstärker	INTEGRAL-MA3004 INTEGRAL-MA1502
Empfohlener Prozessor	INTEGRAL-MA3004 INTEGRAL-MA1502

Anschlüsse

Audio-Eingangsanschluss	4-way Phoenix 3.8 mm
-------------------------	----------------------

Gehäuse

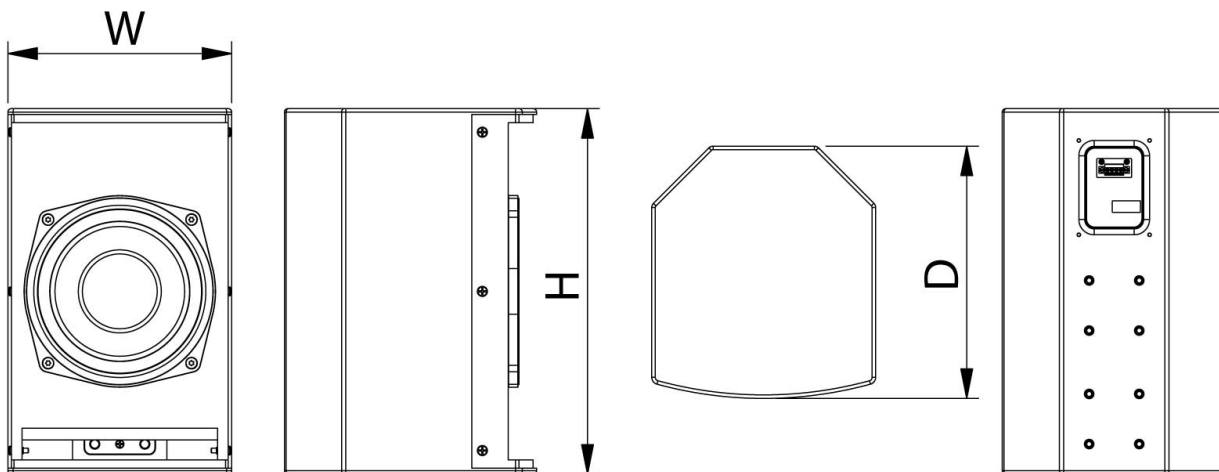
Gehäusekonstruktion	Birkensperrholz
Gehäuse Geometrie	Trapezförmig
Rigging	M5 Thread Inserts
Gehäuseoberfläche	ISO-Flex-Farbe
Farbe	Schwarz
Abmessungen (H x B x T)	310 x 190 x 215 mm 12,3 x 7,5 x 8,5 in
Nettogewicht	5,8 kg (12,8 lb)

MIA-X6-W

Versand

Verpackungsabmessungen (H x W x D)	370 x 250 x 275 mm 14,6 x 9,9 x 10,9 in
Verpackungsgewicht	6,4 kg (14,1 lb)

ABMESSUNGEN



MIA-X6-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**

**BESTELLINFORMAT
IONEN**

Modell	Beschreibung	P/N
System		
MIA-X6-W		15006599

MIA-X6-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

