

# MIA SERIES



## MIA-S110

---

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**

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Subwoofer passif band-pass de 10" à profil ultra-bas
- Plage de fréquences (-10 dB) : 38 Hz - 120 Hz
- Installation horizontale ou verticale avec un impact visuel minimal
- Accessoire de montage mural inclus
- Événements profilés optimisés pour l'écoulement de l'air
- SPL maximal : 123 dB

## DESCRIPTION

MIA-S110 est un subwoofer passif band-pass compact, conçu pour renforcer les basses fréquences dans les installations où la discrétion visuelle et l'optimisation de l'espace sont importantes. Il intègre un transducteur basse fréquence haute performance de 10", avec une réponse en fréquence de 38 Hz à 120 Hz et un SPL maximal de 123 dB.

Son design à profil bas permet une installation horizontale ou verticale, facilitant son intégration dans les espaces où une solution de graves compacte et peu intrusive est requise. MIA-S110 complète les systèmes full-range MIA-X en apportant une extension dans les basses fréquences et une reproduction contrôlée dans l'extrémité inférieure du spectre.

Le design band-pass intègre des événements courbes optimisés afin de favoriser un flux d'air plus régulier et de réduire les bruits d'événement, même à des niveaux de sortie élevés. Cette configuration permet d'obtenir une réponse dans les graves précise et contrôlée, tout en maintenant un fonctionnement propre dans les applications de sonorisation fixe.

Avec une impédance nominale de 8  $\Omega$ , MIA-S110 offre une intégration flexible avec les systèmes d'amplification professionnels. De plus, ses 250 W RMS et 1000 W en crête fournissent une capacité de sortie adaptée pour compléter les systèmes compacts de la série MIA.

Le système est fabriqué en contreplaqué de bouleau de haute qualité, avec une finition en peinture ISO-flex haute résistance. Son design rectangulaire et ses dimensions compactes facilitent son intégration au mur, au sol ou dans du mobilier technique, tandis que l'accessoire de montage mural inclus permet une installation simple et sécurisée dans différentes configurations.

MIA-S110 est une solution compacte et discrète pour étendre la réponse dans les basses fréquences des systèmes MIA-X dans les projets nécessitant un renfort de graves avec une présence visuelle minimale.

# MIA-S110

---

## DONNÉES TECHNIQUES

### Performance

Gamme de fréquences (-10 dB)	38 Hz - 120 Hz
Impédance Nominale	8 Ohms
Puissance RMS	250 W
Puissance (crête)	1000 W
Sensibilité sur l'axe 1 W/1 m	93 dB SPL
SPL Maximum 1 W/1 m (crête)	123 dB
Amplificateur Recommandé	INTEGRAL-MA1002 INTEGRAL-MA2004
Processeur recommandé	INTEGRAL-MA1002 INTEGRAL-MA2004

### Connecteurs

Connecteur Entrée Audio	4-way Phoenix 3.8 mm
-------------------------	----------------------

### Boîtier

Construction de l'enceinte	Contreplaqué de Bouleau,
Géométrie l'enceinte	Rectangulaire
Finition	ISO-flex Paint
Couleur	Noir
Dimensions (H x L x P)	215 x 540 x 528 mm 8,5 x 21,3 x 20,8 in
Poids Net	18,5 kg

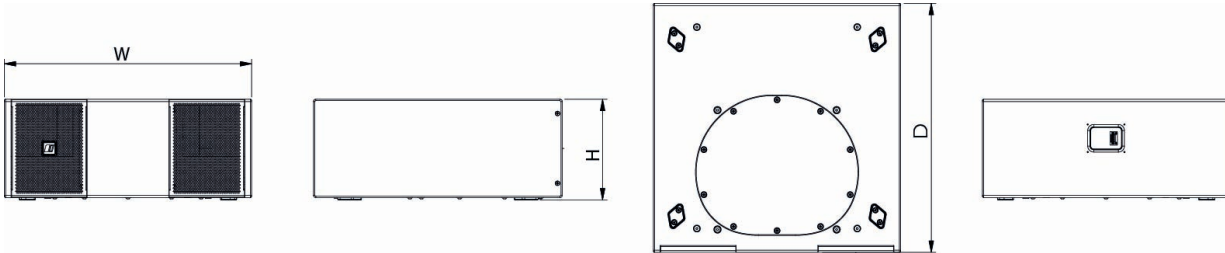
# MIA-S110

## Composants

Transducteur LF

10MG

## DIMENSIONS



# MIA-S110

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**

**INFORMATIONS DE  
COMMANDE**

<b>Modèle</b>	<b>Description</b>	<b>P/N</b>
<b>Système</b>		
MIA-S110		15005742
<b>Pièces Détachées</b>		
10MG	Cône Transducteur	20208692
GM-10MG	Kit de remembrage	20208422

# MIA-S110

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

