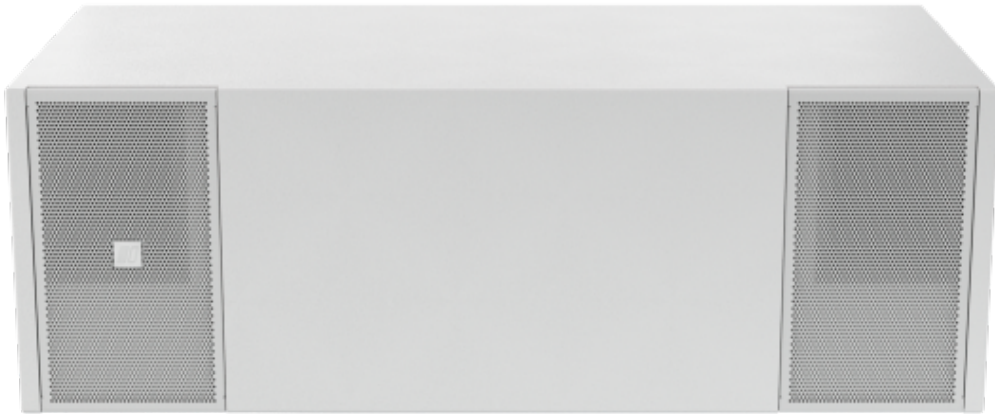


MIA SERIES



MIA-S115-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**

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Subwoofer passif band-pass de 15" à profil ultra-bas
- Plage de fréquences (-10 dB) : 34 Hz - 120 Hz
- Installation horizontale ou verticale avec un impact visuel minimal
- Puissance admissible RMS : 500 W
- Événements profilés optimisés pour l'écoulement de l'air
- SPL maximal : 133 dB

DESCRIPTION

MIA-S115-W est un subwoofer passif band-pass de 15", conçu pour renforcer les basses fréquences dans les installations nécessitant une capacité de sortie plus élevée, une extension accrue dans les graves et une intégration visuelle discrète. Il intègre un transducteur basse fréquence haute performance de 15", avec une réponse en fréquence de 34 Hz à 120 Hz et un SPL maximal de 133 dB. Son design à profil bas permet une installation horizontale ou verticale, facilitant son intégration dans les espaces où une solution de graves puissante est nécessaire sans présence visuelle excessive. MIA-S115-W complète les systèmes full-range MIA-X en apportant une extension accrue 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 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 Ω , MIA-S115-W offre une intégration flexible avec les systèmes d'amplification professionnels. De plus, ses 500 W RMS et 2000 W en crête renforcent sa capacité de sortie dans les installations nécessitant une pression sonore plus élevée dans les basses fréquences. Le système est fabriqué en contreplaqué de bouleau de haute qualité, avec une finition en peinture ISO-flex haute résistance. Sa géométrie rectangulaire et son design à profil bas facilitent l'installation en position horizontale ou verticale, avec une présence visuelle minimale dans l'espace. Sa finition blanche facilite son intégration esthétique dans les environnements où la discrétion visuelle est un facteur important. MIA-S115-W est une solution de subwoofer compacte et discrète pour étendre la réponse dans les basses fréquences des systèmes MIA-X dans les projets nécessitant une extension accrue dans les graves et une capacité SPL élevée.

MIA-S115-W

DONNÉES TECHNIQUES

Performance

Gamme de fréquences (-10 dB)	34 Hz - 120 Hz
Impédance Nominale	8 Ohms
Puissance RMS	500 W
Puissance (crête)	2000 W
Sensibilité sur l'axe 1 W/1 m	99 dB SPL
SPL Maximum 1 W/1 m (crête)	133 dB
Amplificateur Recommandé	INTEGRAL-MA3004
Processeur recommandé	INTEGRAL-MA3004

Connecteurs

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

Boîtier

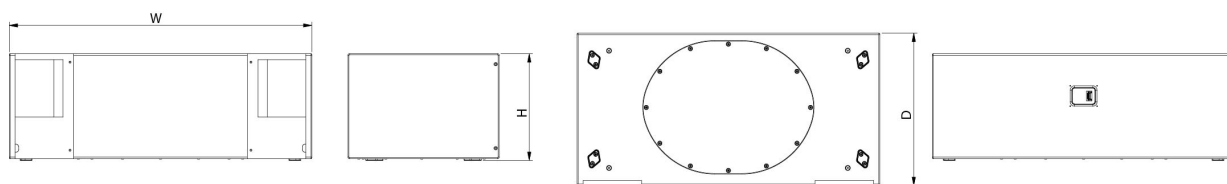
Construction de l'enceinte	Contreplaqué de Bouleau,
Géométrie l'enceinte	Rectangulaire
Finition	ISO-flex Paint
Couleur	Noir
Dimensions (H x L x P)	310 x 900 x 380 mm 12,3 x 35,5 x 15,0 in
Poids Net	31,0 kg

Composants

Transducteur LF	15FWN
-----------------	-------

MIA-S115-W

DIMENSIONS



MIA-S115-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



**INFORMATIONS DE
COMMANDE**

Modèle	Description	P/N
Système		
MIA-S115-W		15006606
Pièces Détachées		
15FWN	Cône Transducteur	20208998
GM-15FWN	Kit de remembrage	20208542

MIA-S115-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

