

# *Altea*<sup>400</sup>



## **ALTEA 408**

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 24/05/2024



SOUND WITH SOUL

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Système 2 voies à gamme large
- Haut parleur de graves de 8"
- Moteur de compression 1"
- Enceinte à utiliser comme un moniteur
- Comprend des points de suspension
- Utilisable sur trépied

## DESCRIPTION

ALTEA-408 est un système passif conçu pour offrir une qualité sonore exceptionnelle dans une grande variété d'applications, de la sonorisation de petits événements aux retours de scène et aux installations fixes. L'Altea-408 est capable de reproduire des fréquences de 70 Hz à 20 kHz et délivre un SPL maximum de 122 dB, ce qui en fait un système extrêmement polyvalent.

Le système est équipé d'un puissant transducteur de 8" avec une bobine mobile de 2" pour la reproduction des fréquences moyennes et basses. Pour les hautes fréquences, le système est équipé d'un haut-parleur à compression avec une bobine mobile de 1", offrant des performances exceptionnelles. Cette configuration garantit une clarté exceptionnelle et des performances remarquables. Le diffuseur conçu pour fournir une dispersion de 90° x 90° garantit, avec le reste des composants, une dispersion sonore large et uniforme.

L'ALTEA-408 est fabriqué en polypropylène de haute qualité, ce qui en fait un système extrêmement robuste et léger, ne pesant que 9,4 kg (20,7 lb). Équipé de poignées ergonomiques intégrées et de points de fixation M8, ce système est facile à transporter et à installer, offrant une solution pratique et efficace pour toute installation sonore.

# ALTEA 408

---

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 24/05/2024



SOUND WITH SOUL

## DONNÉES TECHNIQUES

### Performance

Gamme de fréquences (-10 dB)	70 Hz - 20 kHz
Couverture Horizontale (-6 dB)	90°
Couverture Verticale	90°
Puissance RMS	150 W
Puissance (crête)	600 W
Sensibilité sur l'axe 1 W/1 m	94 dB SPL
SPL Maximum 1 W/1 m (crête)	122 dB
Amplificateur Recommandé	INTEGRAL-A402 INTEGRAL-A1002 INTEGRAL-A1004

### Connecteurs

Connecteur Entrée Audio	1 x speakON NL4
Connecteur Sortie Audio	1 x speakON NL4

### Boîtier

Construction de l'enceinte	Polypropylène
Géométrie l'enceinte	Trapézoïdale
Rigging	M8 Rigging Points
Couleur	Noir
Profondeur	260 mm (10,2 in)
Dimensions (H x L x P)	480 x 280 x 260 mm 18,9 x 11,0 x 10,2 in
Poids Net	9,4 kg ( 20,7 lb )

# ALTEA 408

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 24/05/2024



SOUND WITH SOUL

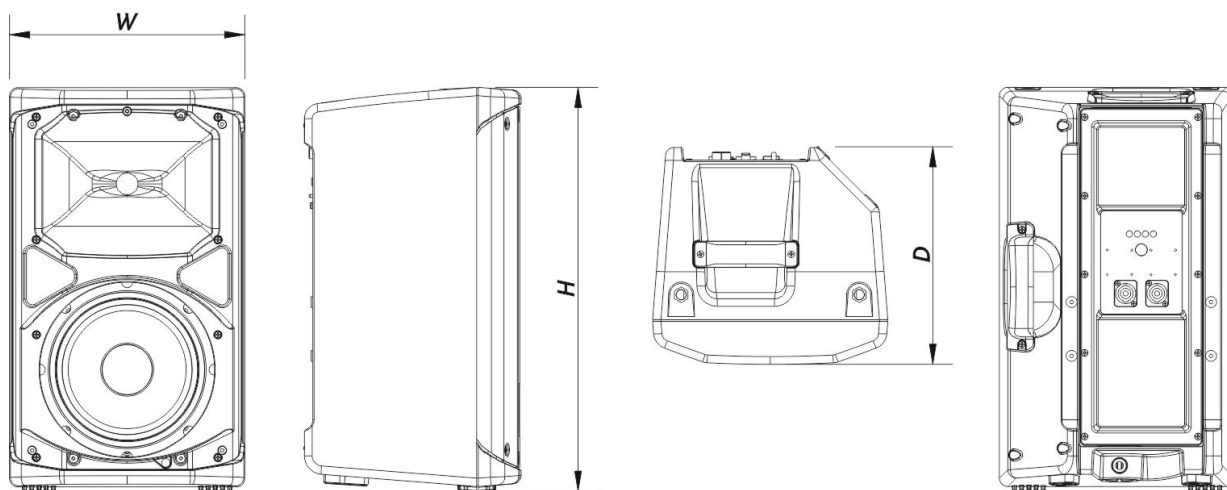
## Composants

Transducteur LF	8GV
Transducteur HF	M-32

## Livraison

Dimensions de l'emballage ( H x W x D )	550 x 350 x 340 mm
	21,6 x 13,8 x 13,4 in
Poids à la Livraison	11,3 kg ( 24,9 lb )

## DIMENSIONS



## INFORMATIONS DE COMMANDE

Modèle	Description	P/N
--------	-------------	-----

### Systeme

ALTEA-408		10404990
-----------	--	----------

### Pièces Détachées

# ALTEA 408

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 24/05/2024



SOUND WITH SOUL

8GV	Cône Transducteur	20208984
M-32	Moteur de Compresión	20208970
<b>Accessoires</b>		
ANL-1	Accessoires de Suspension	10101010
ANL-1	Installation & Stacking Acc.	10101010
AX-112-5	Installation & Stacking Acc.	10102390
AXW-ALT	Installation & Stacking Acc.	10102391
FUN-AL408	Accessoires de Transport	10103782
TRD-6	Installation & Stacking Acc.	10104470
TRD-7	Installation & Stacking Acc.	10104471
TRPD-S2-PAK	Installation & Stacking Acc.	10104011

# ALTEA 408

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
 Updated (DD/MM/YYYY): 24/05/2024

