

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



## **ALTEA 412A**

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

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sistema multi propósito con posición monitor
- Amplificador ultra ligero Clase D con SMPS
- Recinto de polipropileno de gran ligereza
- DSP de 24-bit con pantalla digital
- Cinco preajustes de serie
- Memorias definible por el usuario
- Ecualizador de 3 bandas
- Modo pausa
- Puntos de volado

## DESCRIPCIÓN

El ALTEA-412A es un sistema portable de P.A. autoamplificado con recinto de polipropileno multi ángulo que permite su utilización como monitor de escenario.

Su amplificador Clase D de doble canal, proporciona un total de 800 Wpico y prestaciones de calidad que hacen difícil encontrar otros sistemas en este segmento, con tan amplio rango dinámico y extremada baja distorsión. Los controles de voz, EQ, modos, retardo y control de ganancia son configurables por el usuario mediante un mando giratorio y una pantalla LCD situados en la parte trasera.

El altavoz 12MI4 proporciona unos graves profundos y potentes. Las altas frecuencias se generan por el motor de compresión M-32, con salida de 1" y optimización mediante FEM. La versión pasiva ALTEA-412 está diseñada para su uso con amplificación externa.

# ALTEA 412A

---

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

## DATOS TÉCNICOS

### Prestaciones

Rango de Frecuencia (-10 dB)	60 Hz - 20 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	90°
Cobertura Vertical	60°
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	126 dB

### ELECTRÓNICA Y CONECTORES

Potencia Nominal Amplificador (continuo)	400 W
Potencia Nominal Amplificador (pico)	800 W
Tipo de Entrada	Balanced
Impedancia de Entrada	20 kohms
Sensibilidad de Entrada	1.95 V (+8 dBu)
Conector de Señal de Entrada	2 x Female XLR
AUX Input	1 x 3.5 mm Mini Jack
Conector Loop-Thru de Audio	1 x Male XLR
Control	DAScontrol™
Current Draw 230 V / 115 V	1.0 A/2.0 A

### Recinto

Construcción del Recinto	Polipropileno
Geometría del Recinto	Trapezoidal
Rigging	M8 Rigging Points
Color	Negro

# ALTEA 412A

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

Dimensiones ( Al x An x Pr ) 655 x 380 x 350 mm  
25,8 x 15,0 x 13,8 in

Peso Neto 15,5 kg ( 34,2 lb )

### Componentes

Transductor LF 12M14

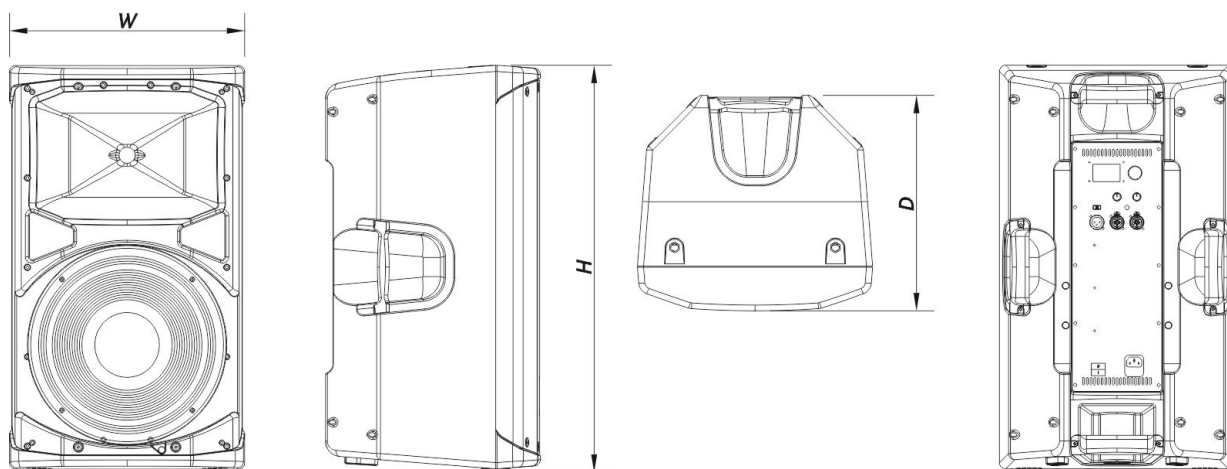
Transductor HF M-32

### Envío

Dimensiones de Embalaje ( H x W x D ) 740 x 450 x 415 mm  
29,1 x 17,7 x 16,3 in

Peso de Envío 18,5 kg ( 40,8 lb )

## DIMENSIONES



## INFORMACIÓN DE PEDIDOS

Modelo	Descripción	P/N
--------	-------------	-----

# ALTEA 412A

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

## Sistema

---

ALTEA-412A	10404915
------------	----------

---

## Piezas de Recambio

---

12MI4	Cono Transductor	10214320
DSP-ALTEA-412A	Dsp	20406579
GM-12MI4	Kit de Reconado	20208300
M-32	Motor de Compresión	20208970
MP-ALTEA-412A		30007473

---

## Accesorios

---

ANL-1	Accesorios de Suspensión	10101010
ANL-1	Installation & Stacking Acc.	10101010
AX-112-5	Installation & Stacking Acc.	10102390
AXF-X12	Installation & Stacking Acc.	10104831
AXW-ALT	Installation & Stacking Acc.	10102391
FUN-AL712	Accesorios de Transporte	10103780
TRD-6	Installation & Stacking Acc.	10104470
TRD-7	Installation & Stacking Acc.	10104471
TRPD-S2-PAK	Installation & Stacking Acc.	10104011

---

# ALTEA 412A

---

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

