Altea⁴⁰⁰



ALTEA 412A

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 08/06/2023



- **HAUPTMERKMALE** · Aktiver Multifunktionslautsprecher
 - · Class-D Verstärker mit SMPS Schaltnetzteil
 - · Programmierbarer 24-Bit DSP inkl. FIR-Filter
 - · DAScontrol™ LCD-Display mit Encoder
 - · 5 Presets + 3-Band EQ
 - · 2 x Mic-Line-Input + Aux-Eingang
 - · Standby-Mode

ANWENDUNG

- · Konzerte und Firmen-AV-Systeme
- · Mobile und Live-Clubs
- · Konzertsäle. Theater und Auditorien
- · Gotteshäuser

BESCHREIBUNG

Die ALTEA-412A ist der vielseitige Allrounder für Anwender mit höchsten Ansprüchen an Wiedergabequalität und Ausstattung, ohne die hohen Maximalpegel und Ausstattung der ALTEA-700-Serie zu benötigen.

Ausgestattet mit einem digitalen Bi-Amp-Verstärker mit 800 W/Peak und Schaltnetzteil bietet sie sehr einen sehr guten Dynamikumfang, bei in Ihrer Klasse einzigartig niedrigen Verzerrungen. Der integrierte 24-Bit DSP bietet neben 5 verschiedenen Voicing-Presets einen 3-Band EQ und Low-Cut-Filter.

Eine einfache und komfortable Bedienung gewährleistet das integrierte LCD-Display inkl. Dreh-Drück-Encoder. Zwei separat regelbare Mic-/Line-Eingänge mit Combo-Buchse und ein 3,5mm Klinkeneingang bieten vielseitige Anschlussmöglichkeiten.

Das hochwertige Gehäuse aus Polypropylen, mit durchgehendem Frontgitter und beleuchtetem Front-Logo (abschaltbar), verfügt über abgeschrägte Rückseiten und lässt sich so auch als Bodenmonitor einsetzen. Dank aktivierbarem Standby-Mode lässt sich die ALTEA-412A auch an schwer zugänglichen Stellen installieren. Optional erhältlich ist der schenk- und neigbarer Wandhalter AX-112-5.



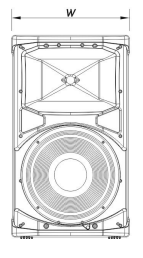
SPEZIFIKATIONEN Leistung

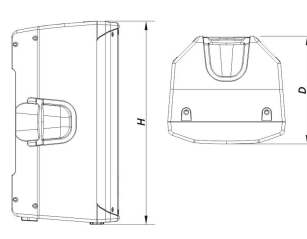
Frequenzbereich (-10 dB)	60 Hz - 20 kHz	
Horizontaler Abstrahlwinkel (-6 dB)	90°	
Vertikaler Abstrahlwinkel	60°	
Maximaler SPL 1 W/1 m (Peak)	126 dB	
Elektronik und Anschlüsse		
Nennleistung Verstärker (kontinuierlich)	400 W	
Nennleistung Verstärker (Spitze)	800 W	
Eingabetyp	Balanced	
Eingangsimpedanz	20 kohms	
Eingangsempfindlichkeit	1.95 V (+8 dBu)	
Audio Eingangsanschluss	2 x Female XLR	
AUX Input	1 x 3.5 mm Mini Jack	
Audiosignal Loop Through	1 x Male XLR	
Control	DAScontrol™	
Current Draw 230 V / 115 V	1.0 A/2.0 A	
Cehäuse		
Gehäusekonstruktion	Polypropylen	
Gehäuse Geometrie	Trapezförmig	
Rigging	M8 Rigging Points	
Farbe	Schwarz	

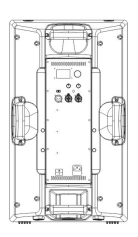


Abmessungen (H x B x T)	655 x 380 x 350 mm 25,8 x 15,0 x 13,8 in	
Nettogewicht	15,5 kg (34,2 lb)	
Komponenten		
Tieftöner	12MI4	
Hochtöner	M-32	
Versand		
Verpackungsabmessungen (H x W x D)	740 x 450 x 415 mm	
	29,1 x 17,7 x 16,3 in	
Verpackungsgewicht	18,5 kg (40,8 lb)	

ABMESSUNGEN







BESTELLINFORMAT Modell IONEN _____

Modell Beschreibung P/N





System

-		
ALTEA-412A		10404915
Ersatzteile		
12MI4	Konustreiber	10214320
DSP-ALTEA-412A	Dsp	20406579
GM-12MI4	Recone Kit	20208300
M-32	Kompressionsmotor	20208970
MP-ALTEA-412A		30007473
Zubehör		
ANL-1	Aufhängungszubehör	10101010
ANL-1	Installation & Stacking Acc.	10101010
AX-112-5	Installation & Stacking Acc.	10102390
AXF-X12	Installation & Stacking Acc.	10104831
FUN-AL712	Transportzubehör	10103780
TRD-6	Installation & Stacking Acc.	10104470
TRD-7	Installation & Stacking Acc.	10104471
TRPD-S2-PAK	Installation & Stacking Acc.	10104011

