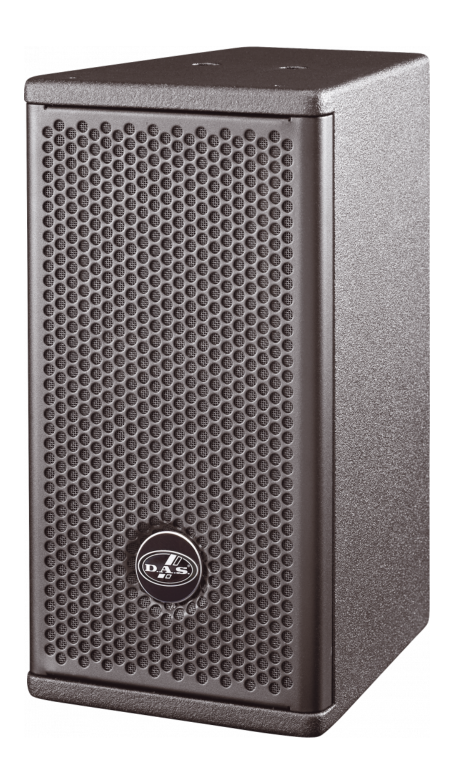
### artec 300 series



## **ARTEC 306**

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 23/04/2024



- **HAUPTMERKMALE** Passiver 2-Weg Lautsprecher
  - · 90°x60°, drehbar
  - · Birken-Multiplex-Gehäuse
  - · ISO-flex PU-Lack
  - · Inklusive AXU U-Bügel
  - · Optimiert für die Festinstallation

#### **BESCHREIBUNG**

Die ARTEC-306 ist ein kompakter passiver 2-Weg-Lautsprecher für diue Festinstallation.

Die ARTEC-306 ist ausgestattet mit einem DAS Audio 6B 6" Tief-Mitteltöner mit 1.5" Schwingspule und einem DAS Audio M-26 1" Hochtöner, der auf ein drehbares 90°x60° Horn wirkt.

Mit einer Belastbarkeit von 100 W/RMS erzielt die ARTEC-306 einen Schallpegel von 116 dB Peak bei einem Frequenzgang von 70Hz bis 20 Khz.

Das Gehäuse ist aus Birken-Multiplex gefertigt und mit einer hochwertigen ISO-flex Polyurethan-Beschichtung versehen. Der Standard-U-Bügel AXU ist im Lieferumfang enthalten. Optional erhältlich sind ein der schwenk- und neigbare Wandhalter AXW-3 und der Flugadapter AXR-AX5. Das Gehäuse bietet auch Aufnahmepunkte für VESA75 und VESA100 Halterungen.

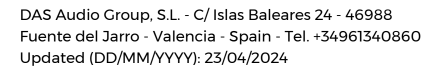
Für optimale Wiedergabeeigenschaften und Betriebssicherheit empfehlen wir die Verwendung von DAS Audio Endstufen und Signalprozessoren.

Erhältlich in schwarz und weiß. Erhältlich als T-Version inkl. Multi-Tap-Trafo.



### SPEZIFIKATIONEN Leistung

Frequenzbereich (-10 dB)	70 Hz – 20 kHz	
Horizontaler Abstrahlwinkel (-6 dB)	90°	
Vertikaler Abstrahlwinkel	60°	
Nennimpedanz	8 ohms	
Belastbarkeit RMS	100 W	
Belastbarkeit (Peak)	400 W	
Empfindlichkeit auf der Achse 1 W/1 m	90 dB SPL	
Maximaler SPL 1 W/1 m (Peak)	116 dB	
	INTEGRAL-A402	
	INTEGRAL-A404	
	INTEGRAL-A1002	
5 (11 )/	INTEGRAL-A1004	
Empfohlener Verstärker	INTEGRAL-A1602	
	INTEGRAL-A1604	
	INTEGRAL-MA1004	
	INTEGRAL-MA1604	
	INTEGRAL-M88	
Empfohlener Prozessor	INTEGRAL-MA1604	
	INTEGRAL-MA1004	
Anschlüsse		
Audio-Eingangsanschluss	Covered Barrier Strip Terminals	
Audio-Ausgangsanschluss Covered Barrier Strip Te		



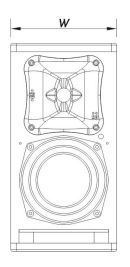


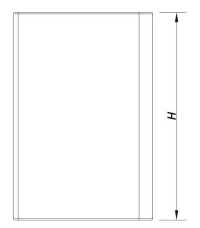
#### Gehäuse

Gehäusekonstruktion	Birkensperrholz	
Gehäuse Geometrie	Trapezförmig	
Rigging	M10 Rigging Points	
Gehäuseoberfläche	ISO-Flex-Farbe	
Farbe	Schwarz	
Tiefe	260 mm (10,2 in)	
Abmessungen (H x B x T)	385 x 195 x 260 mm 15,2 x 7,7 x 10,2 in	
Nettogewicht	7,2 kg ( 15,8 lb )	
Komponenten		
Tieftöner	6B	
Hochtöner	M-26	
Horn/Wellenleiter	BCT-96	
Versand		
Verpackungsabmessungen ( H x W x D )	471 x 266 x 330 mm 18,5 x 10,5 x 13,0 in	
Verpackungsgewicht	9,2 kg ( 20,3 lb )	
	<del>-</del>	

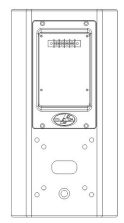
#### **ABMESSUNGEN**





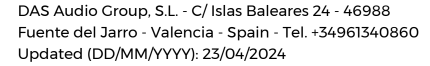






# BESTELLINFORMAT IONEN

Modell	Beschreibung	P/N
System		
ARTEC-306		10423800
Ersatzteile		
6B	Konustreiber	20208260
BCT-96	Hupe	30006201
F-ACT8	Filter	30005424
GM-M26	Membran	20205050
LAMP-F-18	Lamp	30000536
M-26	Kompressionsmotor	10207070
Zubehör		
ANL-2	Aufhängungszubehör	10101020
AX-SPG1	Installation & Stacking Acc.	10105050





AXC-AT	Installation & Stacking Acc.	10104310
AXR-AR5	Installation & Stacking Acc.	10104870
AXW-3	Installation & Stacking Acc.	10104850

