

artec 300 series



ARTEC-310.96-TW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

 **DAS AUDIO**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Altofalante de baixas frequências 10MI, 2.5" VCD
- 1 x drive de compressão M-34
- Difusor rotativo de 90°x60°
- Posição vertical/horizontal
- Rosca de pontos de fixação para VESA75/VESA100
- Versão com transformador multipasso
- 12.5 W/25 W/50 W/100 W (70 V)
- 25 W/50 W/100 W (100 V)
- Suporte AXU-A310-W incluído

DESCRIÇÃO

O ARTEC-310.96-TW é um sistema de alto-falante compacto de 2 vias de alcance total composto por um transdutor de baixa frequência de 10" e um driver de compressão M-34 com diafragma de titânio. O guia de ondas rotativo oferece uma cobertura de 90° x 60° e permite que os sistemas sejam instalados na posição vertical ou horizontal, mantendo as características de dispersão necessárias.

O gabinete é equipado com pontos de suspensão com rosca M10. Quatro pontos de montagem com rosca padrão VESA75/VESA100 na parte traseira do gabinete fornecem um ponto de fixação seguro para os suportes de montagem da DAS. O gabinete é entregue com um suporte em U.

ARTEC-310.96-TW

DADOS TÉCNICOS

Desempenho

Gama de Frequências (-10 dB)	60 Hz – 18 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	90°
Cobertura Vertical	60°
Impedância Nominal	8 ohms
Transformador 70 V	12.5 W, 25 W, 50 W, 100 W
Transformador 100 V	25 W, 50 W, 100 W
Potência RMS	250 W
Potência (pico)	1000 W
Sensibilidade no Eixo 1 W/1 m	90 dB SPL
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	126 dB

Amplificador Recomendado	INTEGRAL-A402
	INTEGRAL-A404
	INTEGRAL-A1002
	INTEGRAL-A1004
	INTEGRAL-A1602
	INTEGRAL-A1604
	INTEGRAL-MA1004
	INTEGRAL-MA1604

Processador Recomendado	INTEGRAL-M88
	INTEGRAL-MA1604
	INTEGRAL-MA1004

Conectores

Conector de Entrada de Áudio	Covered Barrier Strip Terminals
Conector de Saída de Áudio	Covered Barrier Strip Terminals

ARTEC-310.96-TW

Recinto

Construção de Gabinete	Contrachapado de Bétula
Geometria do Gabinete	Trapezoidal
Rigging	M10 Rigging Points
Acabamento	Pintura ISO-flex
Cor	Branco
Dimensões (A x L x P)	610 x 295 x 345 mm 24,0 x 11,6 x 13,6 in
Peso Neto	15,5 kg (34,2 lb)

Componentes

Transdutor HF	M-34
Difusor/Guia de Ondas	BC-916

Envio

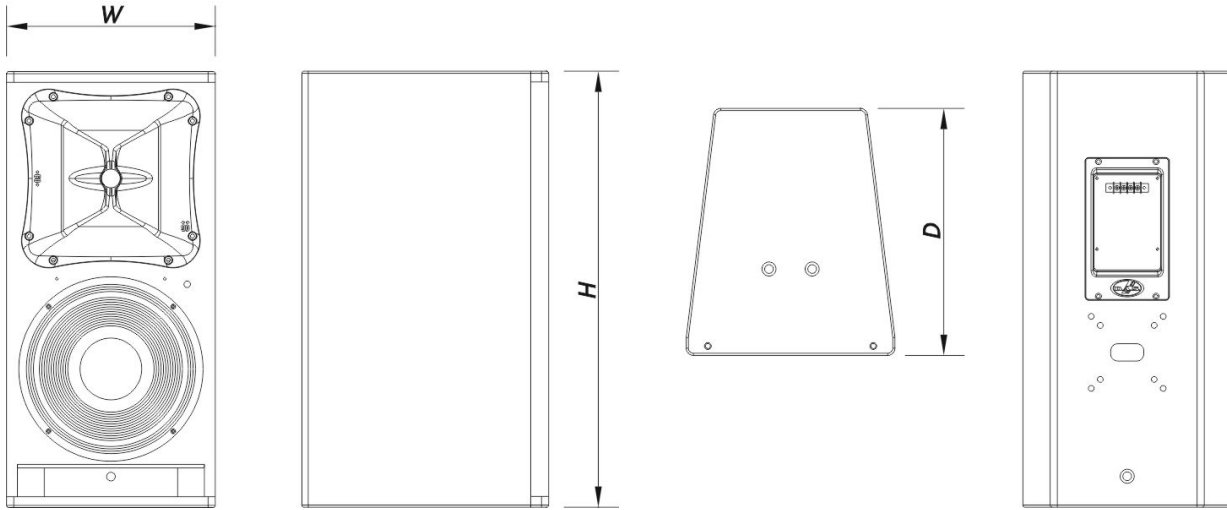
Dimensões da Embalagem (A x L x P)	705 x 391 x 416 mm 27,8 x 15,4 x 16,4 in
--------------------------------------	---

DIMENSÕES

ARTEC-310.96-TW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026





ARTEC-310.96-TW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

 **DAS AUDIO**

INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS

Modelo	Descrição	P/N
Sistema		
ARTEC-310.96-TW		10423865
Peças de Reposição		
BC-916	Buzina	30006590
F-ACT15	Filter	30005082
GM-10MI	Kit de Reparo	20208421
GM-M34	Diafragma	20205060
LAMP-F-21	Lamp	30000535
M-34	Motor de Compressão	10207080
Acessórios		
ANL-2	Acessórios de Suspensão	10101020
AX-SPG1	Installation & Stacking Acc.	10105050
AXC-AT	Installation & Stacking Acc.	10104310
AXF-AR510-W	Installation & Stacking Acc.	10104830
AXR-AR5-W	Installation & Stacking Acc.	10104880
AXW-3-W	Installation & Stacking Acc.	10104860

ARTEC-310.96-TW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

