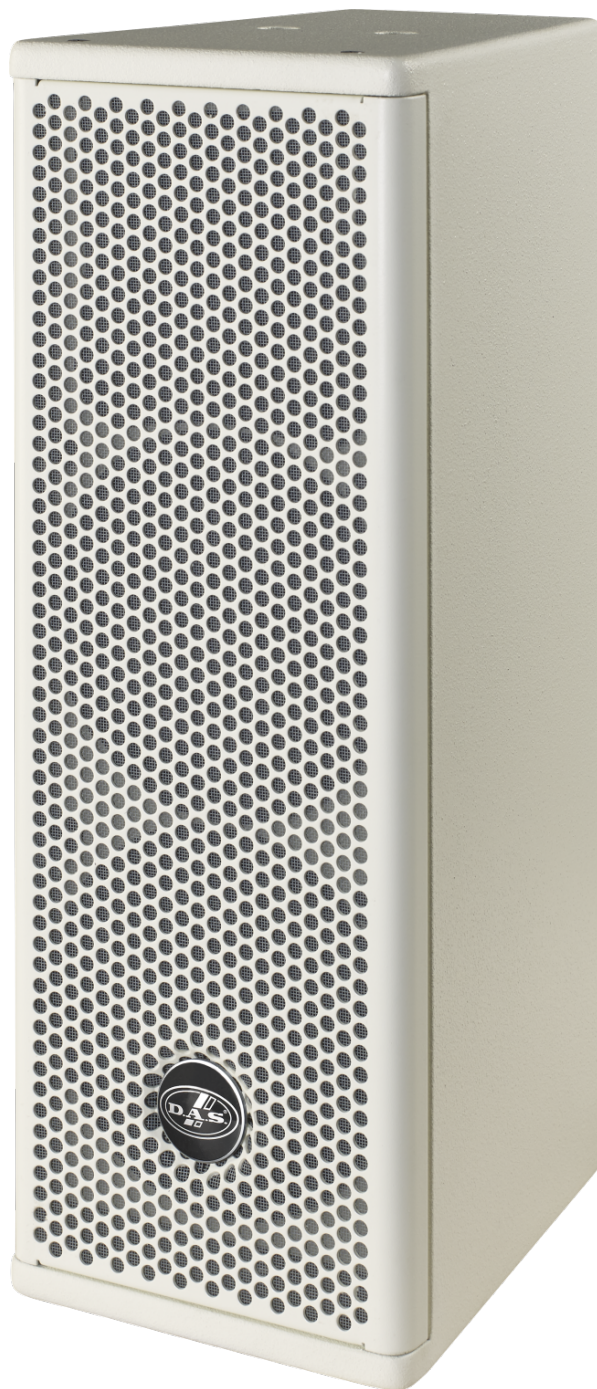


artec 300 series



## ARTEC-326-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 PRINCIPALES

- 2 x altavoces de bajas frecuencias 6B
- 1 x motor de compresión M-26
- Posicionamiento vertical/horizontal
- Difusor rotatable 90° x 60°
- Anclajes de rosca para soporte VESA75/VESA100
- Versión con transformador multipaso
- 12.5 W/25 W/50 W/100 W (70 V)
- 25 W/50 W/100 W (100 V)
- Soporte U AXU-AR326-W incluido

## DESCRIPCIÓN

ARTEC-326-TW es un sistema pasivo de 2 vías con transformador, diseñado para ofrecer una calidad de sonido excepcional en aplicaciones que requieren conexión a sistemas de audio distribuido de 70 V/100 V, como instalaciones comerciales. Equipado con dos transductores de bajas frecuencias de 6" y un motor de compresión M-26 de 1" acoplado a un difusor rotatable con una cobertura nominal de 90° x 60° (H x V).

ARTEC-326-TW proporciona una respuesta de frecuencia que abarca desde 60 Hz hasta 20 kHz, con una presión sonora máxima de 122 dB SPL. El sistema tiene una capacidad de aguante de potencia de 200 W RMS y 800 W de potencia pico, asegurando un rendimiento fiable en una variedad de aplicaciones.

Fabricado en contrachapado de abedul y recubierto con pintura blanca ISO-flex™, el sistema ARTEC-326-TW garantiza durabilidad en entornos exigentes, a la vez que mantiene un diseño discreto y funcional. Gracias a su difusor rotatable, el sistema puede ser instalado tanto en posición vertical como horizontal, adaptándose a las necesidades del espacio y manteniendo una cobertura uniforme.

El accesorio de montaje en U (AXU-AR326) se incluye con el producto.

# ARTEC-326-TW

---

## DATOS TÉCNICOS

### Prestaciones

Rango de Frecuencia (-10 dB)	60 Hz – 20 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	90°
Cobertura Vertical	60°
Impedancia Nominal	16 ohms
Tomas Transformador 70 V	12.5 W, 25 W, 50 W, 100 W
Tomas Transformador 100 V	25 W, 50 W, 100 W
Potencia RMS	200 W
Potencia (pico)	800 W
Sensibilidad en el Eje 1 W/1 m	93 dB SPL
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	122 dB

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

Procesador Recomendado	INTEGRAL-M88
	INTEGRAL-MA1604
	INTEGRAL-MA1004

### Conectores

Conector de Entrada de Audio	Covered Barrier Strip Terminals
Conector Salida de Audio	Covered Barrier Strip Terminals

# ARTEC-326-TW

## Recinto

Construcción del Recinto	Contrachapado de Abedul
Geometría del Recinto	Trapezoidal
Rigging	M10 Rigging Points
Acabado	Pintura ISO-flex
Color	Blanco
Dimensiones ( Al x An x Pr )	550 x 195 x 260 mm 21,7 x 7,7 x 10,2 in
Peso Neto	10,0 kg ( 22,1 lb )

## Componentes

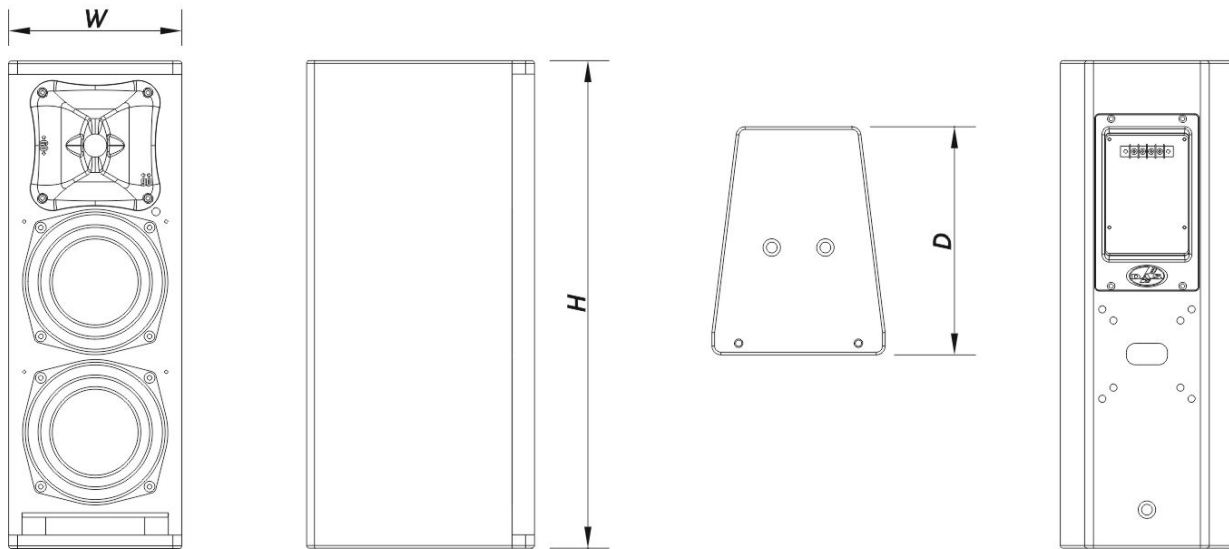
Transductor LF	6B
Transductor HF	M-26
Difusor/Guía de Ondas	BCT-96

## Envío

Dimensiones de Embalaje ( H x W x D )	638 x 266 x 330 mm 25,1 x 10,5 x 13,0 in
---------------------------------------	---

## DIMENSIONES

# ARTEC-326-TW



# ARTEC-326-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



## INFORMACIÓN DE PEDIDOS

Modelo	Descripción	P/N
<b>Sistema</b>		
ARTEC-326-TW		10423863
<b>Piezas de Recambio</b>		
6B	Cono Transductor	20208260
BCT-96	Bocina	30006201
F-AR326	Filter	30006898
GM-M26	Diafragma	20205050
LAMP-F-18	Lamp	30000536
M-26	Motor de Compresión	10207070
<b>Accesorios</b>		
ANL-2	Accesorios de Suspensión	10101020
AX-SPG1	Installation & Stacking Acc.	10105050
AXC-AT	Installation & Stacking Acc.	10104310
AXR-AR5-W	Installation & Stacking Acc.	10104880
AXW-3-W	Installation & Stacking Acc.	10104860

# ARTEC-326-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

