

artec 500 series



ARTEC-526A-115

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

- Amplificador ultra-ligero Clase D
- Fuente de alimentación conmutada
- Reducido tamaño y bajo peso
- Posicionamiento vertical u horizontal
- Utilizable sobre trípode

DESCRIPCIÓN

ARTEC-526A es un sistema autoamplificado de 2 vías, diseñado para ofrecer una calidad de sonido superior en aplicaciones que requieren una solución compacta y versátil. Equipado con dos transductores de 6" para las medias y bajas frecuencias, con bobinas de 2", y un motor de compresión M-34 con una bobina de 1,5" para las altas frecuencias, el ARTEC-526A proporciona una respuesta clara y precisa en todo el rango de frecuencias, desde 60 Hz hasta 20 kHz, alcanzando una presión sonora máxima de 125 dB SPL. Su amplificador Clase D de 720 W de potencia pico asegura un rendimiento excepcional. El sistema cuenta con conectores XLR balanceados, con una entrada de señal de audio y una salida loop-thru, permitiendo la conexión en cadena de varios sistemas. El control del sistema se complementa con el procesamiento de señal recomendado, asegurando una configuración óptima. El recinto está fabricado en contrachapado de abedul, protegido con un acabado ISO-flex, lo que lo convierte en un sistema duradero y robusto, ideal para aplicaciones exigentes. Equipado con puntos de rigging M10 para facilitar su instalación en diversas configuraciones, está disponible en versiones en color negro o blanco, ofreciendo flexibilidad estética.

ARTEC-526A-115

DATOS TÉCNICOS

Prestaciones

Rango de Frecuencia (-10 dB)	60 Hz - 20 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	80°
Cobertura Vertical	80°
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	125 dB

ELECTRÓNICA Y CONECTORES

Potencia Nominal Amplificador LF (continua)	360 W
Potencia Nominal Amplificador LF (pico)	720 W
Potencia Nominal Amplificador HF (continua)	180 W
Potencia Nominal Amplificador HF (pico)	360 W
Tipo de Entrada	Balanced
Impedancia de Entrada	20 kohms
Sensibilidad de Entrada	1.95 V (+8 dBu)
Conector de Señal de Entrada	1 x Female XLR
Conector Loop-Thru de Audio	1 x Male XLR
Procesamiento de Señal Recomendado	INTEGRAL-M88
Conector de entrada AC	powerCon NAC3FCA
Current Draw 230 V / 115 V	-/2.4 A

ARTEC-526A-115

Recinto

Construcción del Recinto	Contrachapado de Abedul
Geometría del Recinto	Trapezoidal
Rigging	M10 Rigging Points
Acabado	Pintura ISO-flex
Color	Negro
Dimensiones (Al x An x Pr)	550 x 195 x 260 mm 21,7 x 7,7 x 10,2 in
Peso Neto	11,0 kg (24,3 lb)

Componentes

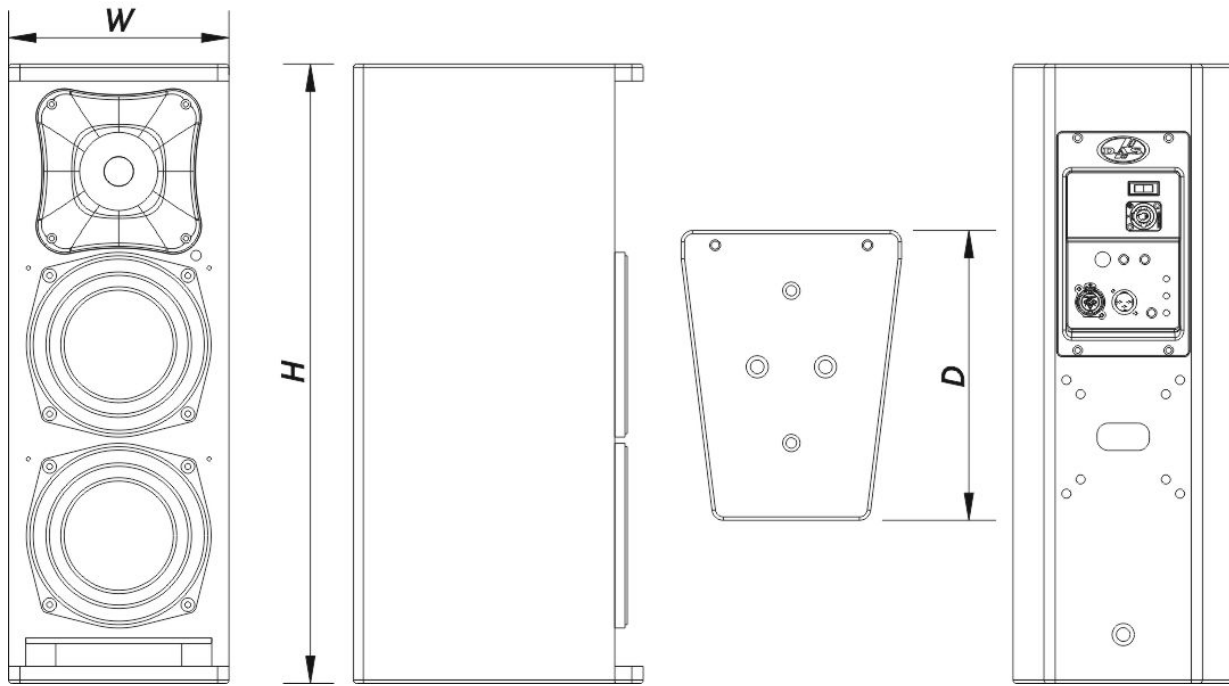
Transductor LF	6P4
Transductor HF	M-34
Difusor/Guía de Ondas	BC-88

Envío

Dimensiones de Embalaje (H x W x D)	638 x 266 x 330 mm 25,1 x 10,5 x 13,0 in
Peso de Envío	16,1 kg (35,5 lb)

DIMENSIONES

ARTEC-526A-115



ARTEC-526A-115

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**

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

Modelo	Descripción	P/N
Sistema		
ARTEC-526A-115		10423380
Piezas de Recambio		
6P4	Cono Transductor	20208740
BC-88	Bocina	30003945
DSP-ARTEC-526A	Dsp	20406340
M-34	Motor de Compresión	10207080
MP-ARTEC-526A- 230	Power Module	30005294
Accesorios		
ANL-2	Accesorios de Suspensión	10101020
AX-SPG1	Installation & Stacking Acc.	10105050
AX-SPG2	Installation & Stacking Acc.	10105060
AXC-AT	Installation & Stacking Acc.	10104310
AXC-ZT	Installation & Stacking Acc.	10104320
AXR-AR5	Installation & Stacking Acc.	10104870
AXU-AR526	Installation & Stacking Acc.	10104520
AXW-1	Installation & Stacking Acc.	10104140
TRD-2-PACK	Installation & Stacking Acc.	10104012
TRD-6	Installation & Stacking Acc.	10104470
TRD-7	Installation & Stacking Acc.	10104471

ARTEC-526A-115

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

