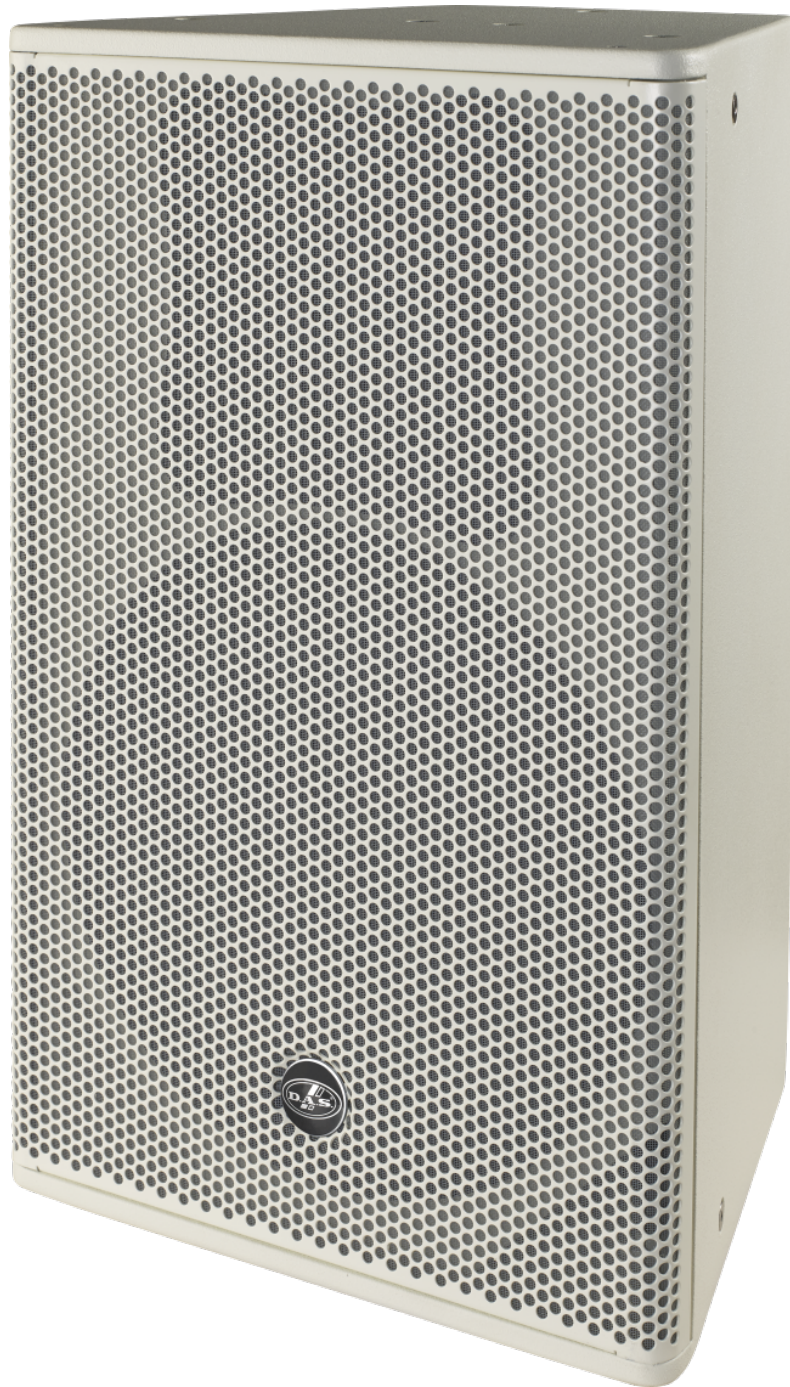


artec 300 series



ARTEC-315.64-W

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

- 1 x altavoz de bajas frecuencias 15MI, 2.5" VCD
- 1 x motor de compresión M-34
- Difusor rotatable 90° x 60°
- Posicionamiento vertical u horizontal
- Soporte en U AXU-AR315-W opcional
- Puntos de colgado M10

DESCRIPCIÓN

ARTEC-315.64-W es un sistema pasivo de 2 vías, blanco, diseñado para ofrecer una calidad de sonido excepcional y potencia en aplicaciones que requieren un sistema de mayor envergadura. Equipado con un transductor de bajas frecuencias de 15" y un motor de compresión M-34 con diafragma de titanio, acoplado a un difusor rotatable con una cobertura nominal de 60° x 40° (H x V).

ARTEC-315.64-W proporciona una respuesta de frecuencia que abarca desde 47 Hz hasta 20 kHz, con una presión sonora máxima de 127 dB SPL. El sistema tiene una capacidad de aguante de potencia de 350 W RMS y 1400 W de potencia pico, asegurando un rendimiento fiable tanto en instalaciones fijas como en eventos de mayor escala.

Fabricado en contrachapado de abedul y recubierto con pintura blanca ISO-flex™, el sistema ARTEC-315.64-W 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. Además, incluye puntos de suspensión integrados M10 y soporta los estándares de montaje VESA75/VESA100.

ARTEC-315.64-W

DATOS TÉCNICOS

Prestaciones

Rango de Frecuencia (-10 dB)	60 Hz – 18 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	60°
Cobertura Vertical	40°
Impedancia Nominal	8 ohms
Potencia RMS	350 W
Potencia (pico)	1400 W
Sensibilidad en el Eje 1 W/1 m	90 dB SPL
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	127 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-315.64-W

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)	715 x 445 x 380 mm 28,1 x 17,5 x 15,0 in
Peso Neto	21,5 kg (47,3 lb)

Componentes

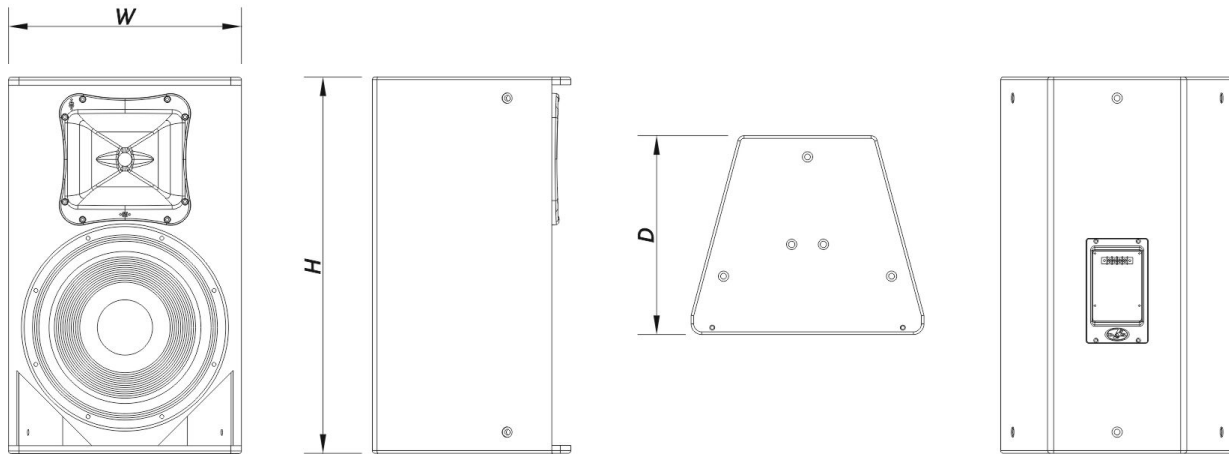
Transductor LF	15MI
Transductor HF	M-34
Difusor/Guía de Ondas	BC-614

Envío

Dimensiones de Embalaje (H x W x D)	810 x 440 x 510 mm 31,9 x 17,3 x 20,1 in
Peso de Envío	24,5 kg (54,0 lb)

DIMENSIONES

ARTEC-315.64-W



ARTEC-315.64-W

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
Sistema		
ARTEC-315.64-W		10423859
Piezas de Recambio		
15MI	Cono Transductor	10214290
BC-614	Bocina	30006443
F-AR315	Filter	30006593
GM-15MI	Kit de Reconado	20208270
GM-M34	Diafragma	20205060
LAMP-F-21	Lamp	30000535
M-34	Motor de Compresión	10207080
Accesorios		
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
AXU-AR315-W	Installation & Stacking Acc.	10105120

ARTEC-315.64-W

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

