### artec 300 series



# ARTEC-310.64-T

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 17/01/2025



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ·1 x altavoz de bajas frecuencias 10MI, 2.5" VCD
- ·1 x motor de compresión M-34
- · Difusor rotable 60° x 40°
- · Posicionamiento vertical u horizontal
- · 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 AXUA310 incluido

### **DESCRIPCIÓN**

ARTEC-310.64-T 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 un transductor de bajas frecuencias de 10" y un motor de compresión M-34 con diafragma de titanio, acoplado a un difusor rotable con una cobertura nominal de 60° x 40° (H x V).

ARTEC-310.64-T proporciona una respuesta de frecuencia que abarca desde 50 Hz hasta 20 kHz, con una presión sonora máxima de 126 dB SPL. El sistema tiene una capacidad de aguante de potencia de 250 W RMS y 1000 W de potencia pico, asegurando un rendimiento fiable en una variedad de aplicaciones.

Fabricado en contrachapado de abedul y recubierto con pintura ISO-flex™, el sistema ARTEC-310.64-T garantiza durabilidad en entornos exigentes, a la vez que mantiene un diseño discreto y funcional. Gracias a su difusor rotable, 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.

El accesorio de montaje en U (AXU-AR310) se incluye con el producto.





### DATOS TÉCNICOS

### **Prestaciones**

Rango de Frecuencia (-10 dB)	60 Hz – 18 kHz	
Cobertura Horizontal (-6 dB)	60°	
Cobertura Vertical	40°	
Impedancia Nominal	8 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	250 W	
Potencia (pico)	1000 W	
Sensibilidad en el Eje 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	
Procesador Recomendado	INTEGRAL-M88	
	INTEGRAL-MA1604	
	INTEGRAL-MA1004	
Conectores		
Conector de Entrada de Audio	Covered Barrier Strip Terminal:	

# ARTEC-310.64-T

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 17/01/2025

Conector Salida de Audio



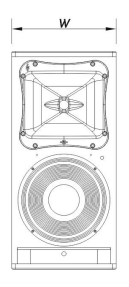
Covered Barrier Strip Terminals

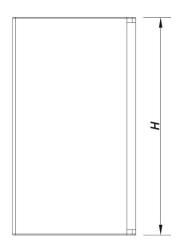
### Recinto

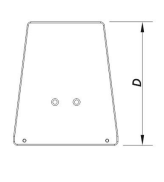
Construcción del Recinto	Contrachapado de Abedul	
Geometría del Recinto	Trapezoidal	
Rigging	M10 Rigging Points	
Acabado	Pintura ISO-flex	
Color	Negro	
Profundidad	345 mm (13,6 in)	
	610 x 295 x 345 mm	
Dimensiones ( Al x An x Pr )	24,0 x 11,6 x 13,6 in	
Peso Neto	15,5 kg ( 34,2 lb )	
Componentes		
Transductor HF	M-34	
Difusor/Guía de Ondas	BC-614	
Envío		
D:	705 x 391 x 416 mm	
Dimensiones de Embalaje ( H x W x D )	27,8 x 15,4 x 16,4 in	
Peso de Envío	20,5 kg ( 45,2 lb )	

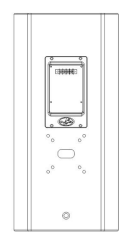
### **DIMENSIONES**











## INFORMACIÓN DE PEDIDOS

Modelo	Descripción	P/N
Sistema		
ARTEC-310.64-T		10423850
Piezas de Recambio		
BC-614	Bocina	30006443
F-ACTI5	Filter	30005082
GM-10MI	Kit de Reconado	20208421
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
AXF-AR510	Installation & Stacking Acc.	10104810
AXR-AR5	Installation & Stacking Acc.	10104870
AXW-3	Installation & Stacking Acc.	10104850

