



ART 912-A

ALTAVOZ ACTIVO PROFESIONAL



Descripción

El ART 912-A está magistralmente diseñado para ofrecer un rendimiento de audio estelar y versatilidad para aplicaciones de audio exigentes. La combinación de un motor de compresión de 1,75", un altavoz de bajos de 12", un amplificador de dos canales de 2100 W y la guía de ondas True Resistive Waveguide de directividad constante produce una cobertura uniforme de 100° × 60° para la zona de escucha con un sonido sin distorsión de hasta 130 dB SPL. Al combinar el procesamiento DSP FIRPHASE y Bass Motion Control (BMC), perfectamente ajustado para cada modelo, el público experimentará una claridad absoluta y una respuesta de graves profunda y potente. La elegante caja utiliza un material compuesto de polipropileno especial con un refuerzo interno en forma de M, lo que hace que sea fácil de transportar y segura para su instalación en mástil, colgado, en la pared o montada en un truss utilizando los múltiples puntos de anclaje disponibles.

Características

- › Hasta 130 dB de nivel de presión sonora
- › Bi-amplificación en Clase D de 2100 W
- › Respuesta de frecuencia lineal de 50-20000 Hz
- › Motor de compresión de 1,75"
- › Altavoz de bajos de 12"
- › Tecnología de fase de cero grados FIRPHASE
- › Bass Motion Control
- › gestión de la excursión del altavoz de bajos

Código De Artículo

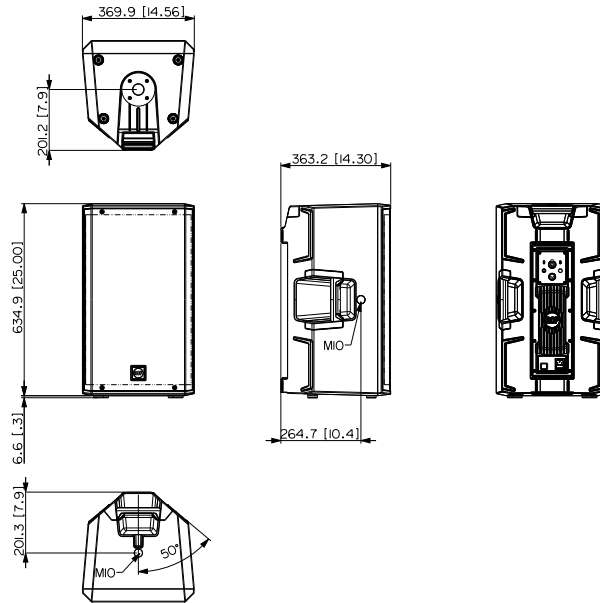
13000655 ART 912-A	220-240 V	Black	EAN 8024530019105
13000678 ART 912-A	115 V	Black	EAN 8024530019259



ART 912-A

ALTAVOZ ACTIVO PROFESIONAL

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	<p>Respuesta en frecuencia SPL máx. a 1 m Ángulo de cobertura horizontal Ángulo de cobertura vertical</p>	<p>50 Hz ÷ 20000 Hz 130 dB 100° 60°</p>
Transductores	<p>Motor de compresión Altavoz de bajos</p>	<p>1 x 1.0", 1.75" v.c 1 x 12", 2.5" v.c</p>
Sección de entrada/salida	<p>Señal de entrada Conectores de entrada Conectores de salida Sensibilidad de entrada</p>	<p>bal/unbal XLR, Jack XLR -2 dBu/+4 dBu</p>
Sección de proceso	<p>Frecuencias de cruce Protecciones Limitador Controles</p>	<p>1800 Hz Thermal, RMS Soft Limiter Linear, Boost, Stage, Volume</p>
Sección de potencia	<p>Potencia total Agudos Bajas frecuencias Enfriamiento Conexiones</p>	<p>2100 W Peak 700 W Peak 1400 W Peak Convection VDE</p>
Cumplimiento estándar	<p>Safety agency</p>	<p>CE compliant</p>
Especificaciones físicas	<p>Material del gabinete/de la caja Hardware Manijas Montaje en barra/tapa Rejilla Color</p>	<p>PP Composite 1 x M10 Top, 1 x M10 each side 1 Top , 1 each side 35 mm insert Steel Black</p>
Tamaño / Peso	<p>Altura Ancho Profundidad Peso</p>	<p>642 mm / 25.28 inches 370 mm / 14.57 inches 363 mm / 14.29 inches 19 kg / 41.89 lbs</p>



ART 912-A

ALTAVOZ ACTIVO PROFESIONAL

Suspensión/montaje

ACCESORIOS

13360232	AC PMX		EAN 8024530010058
13360109	AC PRO-FS	Black	EAN 8024530006471
13360110	AC PRO-PM	Black	EAN 8024530006488
13360477	FL-BR ART 912	Black	EAN 8024530019204
13360475	H-BR ART 912	Black	EAN 8024530019228
13360067	PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
13360476	V-BR ART 912	Black	EAN 8024530019211

Protecciones

13360474	CVR ART 912	Black	EAN 8024530018849
----------	-------------	-------	-------------------

Cables

13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402
----------	-------------	--	-------------------