



ART 912-A

ALTAVOZ ACTIVO PROFESIONAL



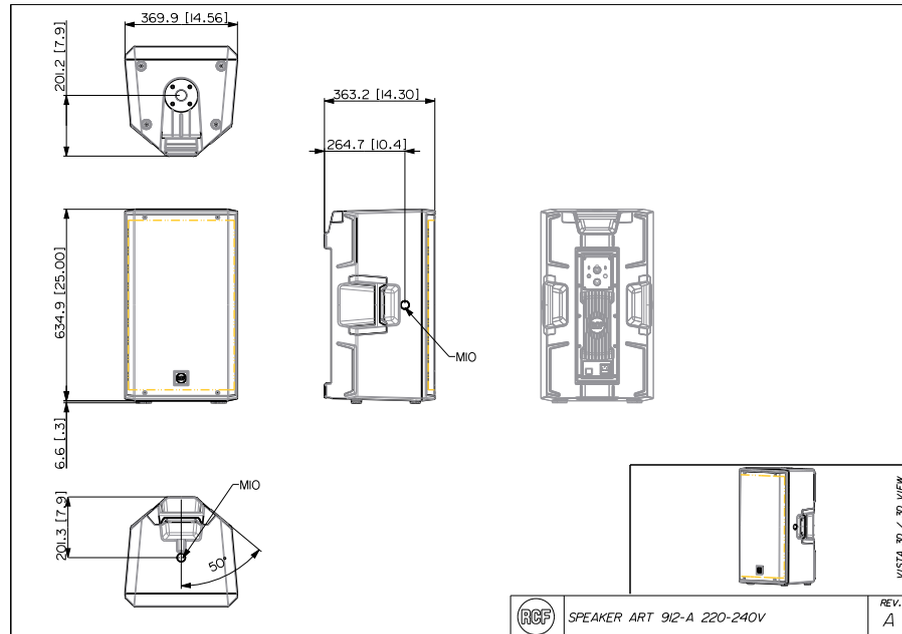
Descripción	<p>El ART 912-A está magistralmente diseñado para ofrecer un rendimiento de audio estelar y versatilidad para aplicaciones de audio exigentes.</p> <p>La combinación de un motor de compresión de 1,75", un altavoz de bajos de 12", un amplificador de dos canales de 2100 W y la guía de ondas 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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>								
Características	<ul style="list-style-type: none">› 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	<table><tr><td>13000655 ART 912-A</td><td>220-240 V</td><td>Black</td><td>EAN 8024530019105</td></tr><tr><td>13000678 ART 912-A</td><td>115 V</td><td>Black</td><td>EAN 8024530019259</td></tr></table>	13000655 ART 912-A	220-240 V	Black	EAN 8024530019105	13000678 ART 912-A	115 V	Black	EAN 8024530019259
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



RCF SPEAKER ART 912-A 220-240V

REV. 4

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



ART 912-A

ALTAVOZ ACTIVO PROFESIONAL

Protecciones
Suspensión/montaje

ACCESORIOS

CVR ART 912	13360474	8024530018849
AC PMX	13360232	8024530010058
AC PRO-FS	13360109	8024530006471
AC PRO-PM	13360110	8024530006488
FL-BR ART 912	13360477	8024530019204
H-BR ART 912	13360475	8024530019228
PM-KIT M20	13360067	8024530014599
V-BR ART 912	13360476	8024530019211