



V 6

SISTEMA DE RANGO COMPLETO BASS REFLEX DE DOS VÍAS Y ALTA POTENCIA



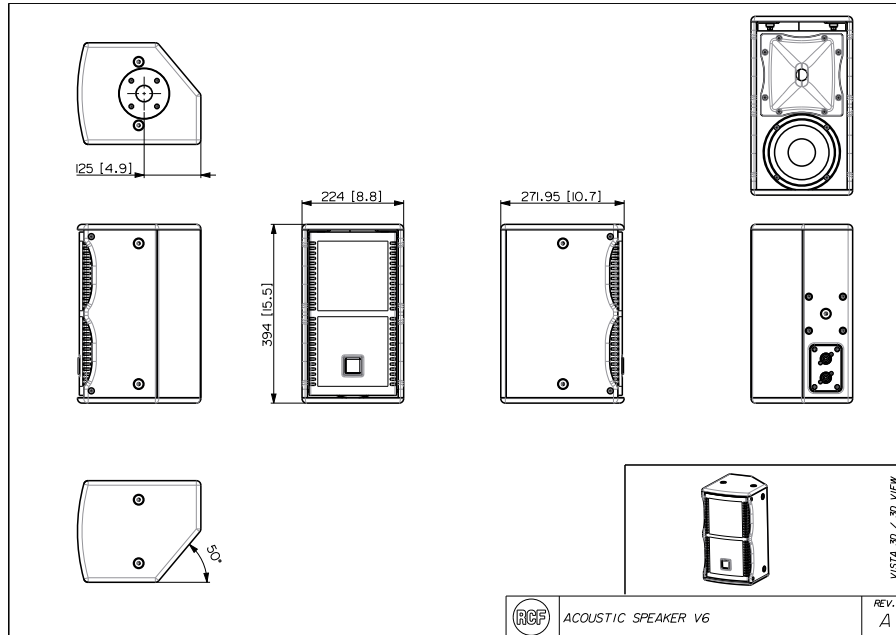
Descripción	<p>El V6 es un sistema de altavoces de dos vías muy compacto, extremadamente versátil y de rango completo. Ofrece un nivel de salida y eficiencia sustanciales para cubrir una variedad de aplicaciones profesionales que incluyen sistemas portátiles, refuerzo sonoro a pequeña escala, instalaciones permanentes y "fill" complementario para sistemas de más tamaño. La sección de agudos es una bocina de directividad constante CMD diseñada matemáticamente para el Diseño de Alineamiento de Cobertura en relación del sistema de woofers, montada en un motor de compresión con diafragma de 1.7" que genera una dispersión homogénea y controlada. El transductor de frecuencias medias graves, de 6" y alta potencia, cuenta con una bobina móvil de 1.8".</p>			
Características	<ul style="list-style-type: none">› Medios bajos de alta potencia y 6" con bobina móvil de 1.8"› 1 x 1.7" motor de compresión en titanio de alta potencia› 124 dB máx. SPL› 200 W AES› Alto nivel de salida, respuesta hasta 60 Hz› Nivel de salida muy alto, respuesta hasta 40 Hz› Caja acústica en contrachapado de abedul› Acabado de poliurea con textura, resistente al clima› Rejilla frontal con recubrimiento de pintura en polvo epoxi			
Código De Artículo	13000437 V 6	8ohm	Black	EAN 8024530013127



V 6

SISTEMA DE RANGO COMPLETO BASS REFLEX DE DOS VÍAS Y ALTA POTENCIA

Line Art 2D



RCF ACOUSTIC SPEAKER V6

REV. A

ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	Respuesta en frecuencia (-10 dB) 60 Hz ÷ 20000 Hz SPL máx. a 1 m 123 dB Ángulo de cobertura horizontal 90° Ángulo de cobertura vertical 60° Índice de directividad (Q) 10 Sensibilidad del sistema 94 dB
Sección de potencia	Impedancia nominal 8 ohm Manejo de potencia 200 W Manejo de potencia pico 800 W PEAK Protecciones Bulb lamp dynamic Frecuencias de cruce 1400 Hz
Transductores	Motor de compresión 1.0", 1.75" v.c Altavoz de bajos 6.0", 1.7" v.c
Sección de entrada/salida	Conectores de entrada Speakon® NL4
Cumplimiento estándar	Safety agency CE compliant
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja Baltic birch plywood Hardware 9 x M10 inserts Montaje en barra/tapa Yes Rejilla Steel Color Black
Tamaño	Altura 394 mm / 15.51 inches Ancho 224 mm / 8.82 inches Profundidad 272 mm / 10.71 inches Peso 9 kg / 19.84 lbs