



ART 710-A MK4

CAJA ACÚSTICA ACTIVA DE DOS VÍAS



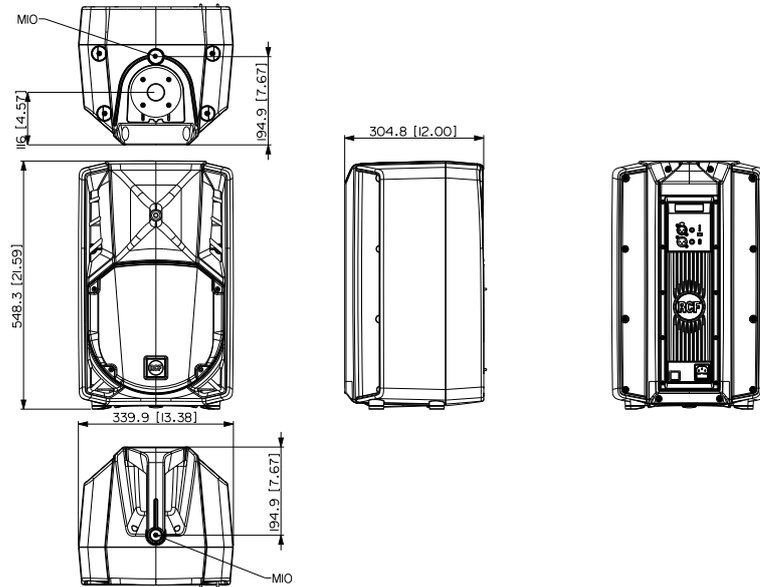
| | | | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------------|----------------------------------------|
| Descripción | La ART 710-A MK4 es un producto único en su categoría. El motor de compresión con su cúpula diseñada a medida y su bobina de alta potencia ofrece una claridad vocal y proyección sonora únicas. El altavoz de bajos de 10" ofrece una respuesta extremadamente lineal y un control preciso de las frecuencias más bajas. Los transductores han sido fabricados utilizando las más avanzadas tecnologías. El amplificador entrega 1400W y está controlado por un DSP que se encarga del divisor (crossover), ecualización, control de fase, limitación suave y protecciones de altavoz. | | | |
| Características | <ul style="list-style-type: none">› 129 dB SPL MÁX.› Amplificación de 2 vías y 1400W de pico› Procesado DSP innovador› Motor de compresión de 1", bobina de 1,75"› Altavoz de bajos de 10"› Trompeta de directividad constante y dispersión amplia de 90°x70°› Tecnología FIRPHASE | | | |
| Código De Artículo | 13000520 ART 710-A MK4 13000521 ART 710-A MK4 | 220-240 V 115 V | Black Black | EAN 8024530014858 EAN 8024530014988 |



ART 710-A MK4

CAJA ACÚSTICA ACTIVA DE DOS VÍAS

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Especificaciones acusticas | Respuesta en frecuencia SPL máx. a 1 m Ángulo de cobertura horizontal Ángulo de cobertura vertical | 50 Hz ÷ 20000 Hz 129 dB 90° 70° |
| Transductores | Motor de compresión Altavoz de bajos | 1 x 1.0", 1.75" v.c 1 x 10", 2.5" v.c |
| Sección de entrada/salida | Señal de entrada Conectores de entrada Conectores de salida Sensibilidad de entrada Sensibilidad de entrada de mic | bal/unbal XLR, Jack XLR -2 dBu/+4 dBu -32 dBu |
| Sección de proceso | Frecuencias de cruce Protecciones Limitador Controles | 1600 Hz Thermal, RMS Soft Limiter Volume, Boost, Mic/Line |
| Sección de potencia | Potencia total Agudos Bajas frecuencias Enfriamiento Conexiones | 1400 W Peak, 700 W RMS 400 W Peak, 200 W RMS 1000 W Peak, 500 W RMS Convection VDE |
| Cumplimiento estándar | Safety agency | CE compliant |
| Especificaciones físicas | Hardware Manijas Color | 2 x M10 1 Top Black |
| Tamaño | Altura Ancho Profundidad Peso | 548 mm / 21.57 inches 340 mm / 13.39 inches 305 mm / 12.01 inches 14.2 kg / 31.31 lbs |



ART 710-A MK4

CAJA ACÚSTICA ACTIVA DE DOS VÍAS

Protecciones
Suspensión/montaje

ACCESORIOS

| | | |
|-----------------|----------|---------------|
| CVR ART 710 | 13360113 | 8024530010652 |
| AC PMX | 13360232 | 8024530010058 |
| AC PRO-FS | 13360109 | 8024530006471 |
| AC PRO-PM | 13360110 | 8024530006488 |
| H-BR 2X ART 710 | 13360103 | 8024530015848 |
| PM-KIT M20 | 13360067 | 8024530014599 |