



Características

- Respuesta plana de bajo hasta 24 Hz
- Dieciséis puntos de unión con rosca de 3/8"-16 que cubre todos los requerimientos de suspensión
- Disponible en acabados blanco o negro
- Rejilla de acero de alto calibre, con recubrimiento pulverizado y espuma de respaldo
- El panel de conexión de entrada dispone tanto de conectores Speakon® como de terminals con tornillo

Los *subwoofers* MD ofrecen una funcionalidad excepcional en una gran variedad de aplicaciones, incluyendo iglesias, teatros, hoteles, casinos, centros nocturnos e instalaciones deportivas. Para contratistas de diseño y construcción, así como consultores de diseño electroacústicos, los *subwoofers* MD ofrecen una solución efectiva en la gran cantidad de retos encontrados en el diseño e implementación de sistemas de refuerzo de sonido en vivo instalados permanentemente.

Los *subwoofers* MD-S215 y MD-S218 ofrecen transductores dobles con carga frontal de 15" ó 18", respectivamente. Puertos de ventilación localizados al centro con terminaciones radiadas eliminan la turbulencia en los puertos y el ruido. Los transductores incluyen bobinas de 4" técnicamente avanzadas con adhesivos de alta temperatura de diseño propio, ensambles magnéticos de cerámica con ventilación y un diseño de motor altamente optimizado, para ofrecer una alta excursión lineal, compresión de bajo poder, y una respuesta de frecuencias plana y una figura de distorsión muy baja.

ModularDesign es una marca registrada de QSC Audio Products, Inc.
 Speakon es una marca registrada de Neutrik

Especificaciones

	MD-S215	MD-S218
Configuración	Dos woofers de 15" de tiro largo con bobinas de 4", anillo de desmodulación de aluminio	Dos woofers de 18" de tiro largo con bobinas de 4", anillo de desmodulación de aluminio
Respuesta de frecuencias (-6 dB) ¹	27 Hz - 2 kHz	26 Hz - 1.8 kHz
Rango de frecuencias (-10 dB) ¹	25 Hz - 2.3 kHz	24 Hz - 2 kHz
Impedancia nominal	4Ω	4Ω
Sensibilidad (1 W, 1 m) ¹	99 dB	101 dB
Aguante de potencia eficaz ²	1800 W	1800 W
Salida máxima (1 m)		
Continua ³	132 dB	134 dB
Máxima ⁴	138 dB	140 dB
Potencia ampl. máxima recomendada	3600 W	3600 W
Conector de entrada	Speakon® y terminales	
Gabinete		
Puntos de suspensión	16 puntos de suspensión que aceptan herrajes con rosca de 3/8"-16	
Acabado	Pintura texturizada resistente al desgaste. Disponible en negro o blanco	
Rejilla	De acero perforado con recubrimiento pulverizado	
Dimensiones (altura x ancho x profundo)	26" x 40" x 23.3" (660 mm x 1016 mm x 591 mm)	28" x 48" x 24" (711 mm x 1219 mm x 610 mm)
Peso	180 lbs (82 kg)	200 lbs (91 kg)

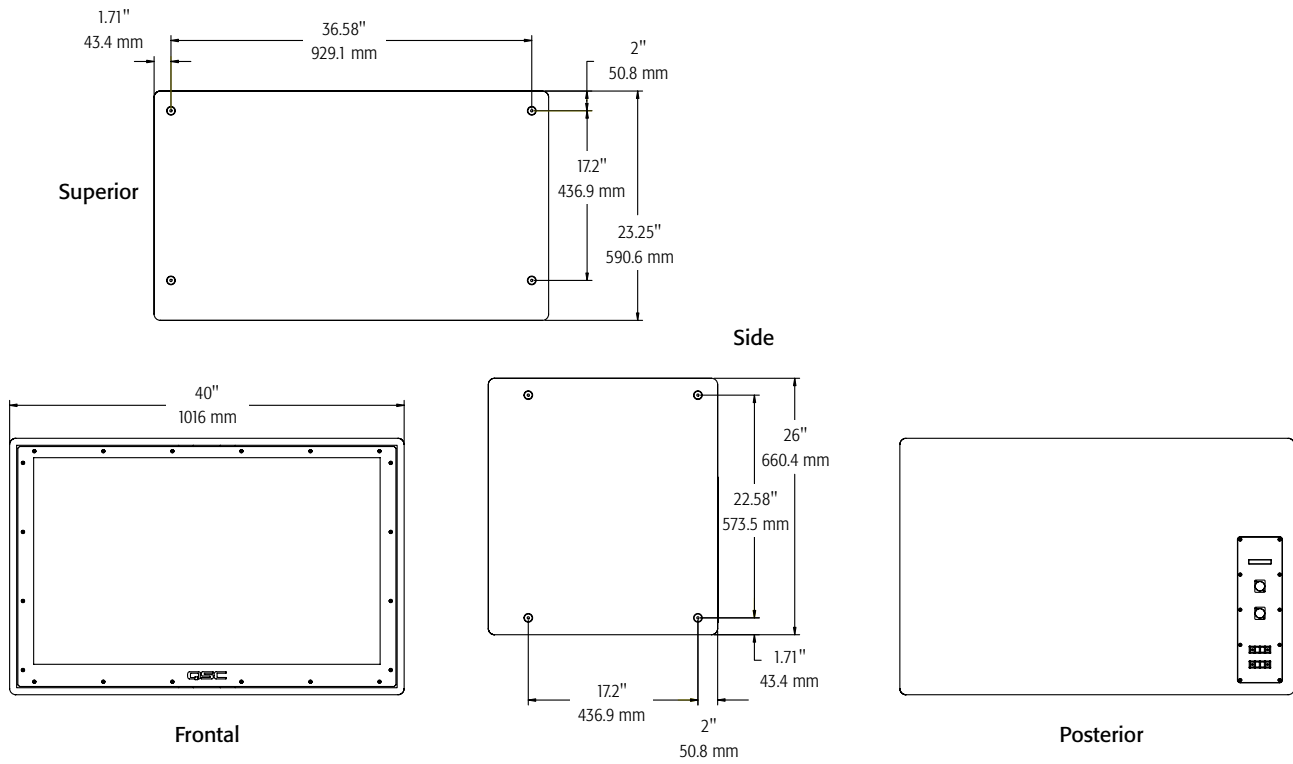
1) Campo plano

2) AES1984 50 - 500 Hz

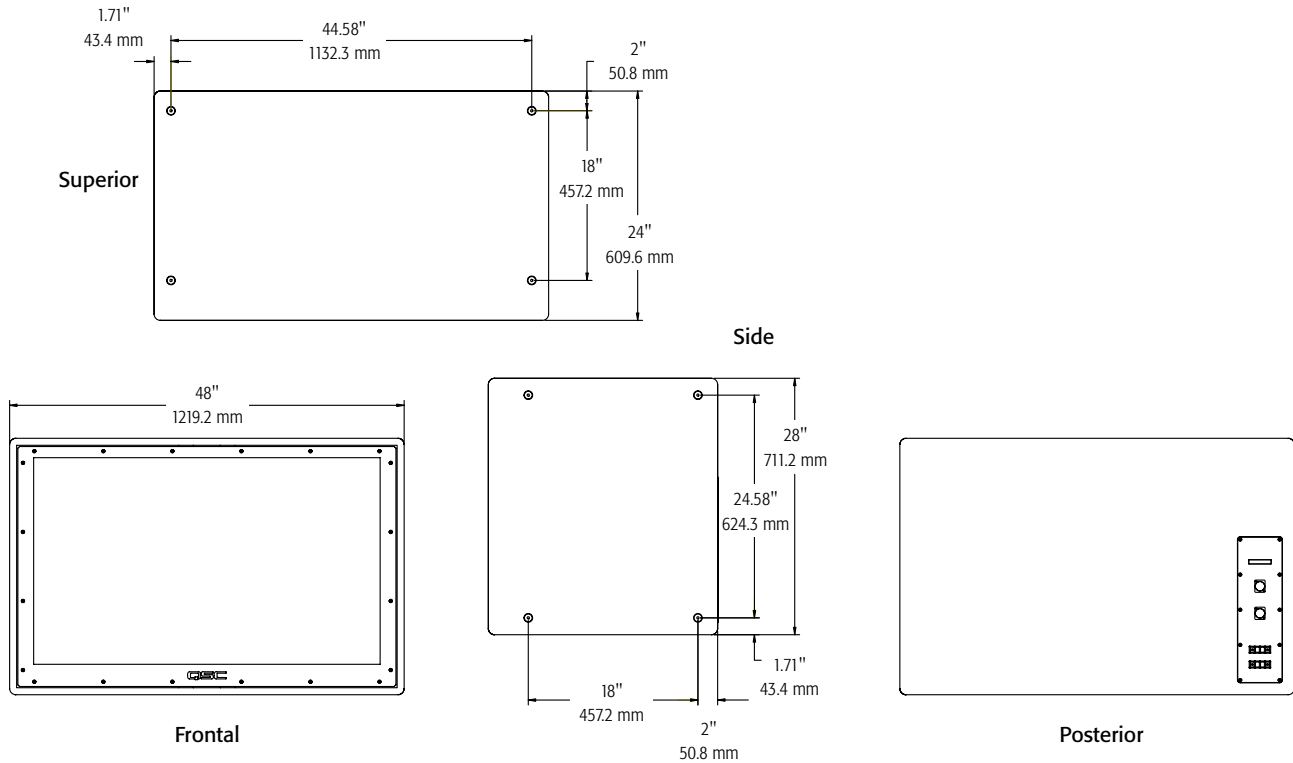
3) Calculado basado en la sensibilidad y capacidad de manejo de potencia continua

4) Calculado basado en la sensibilidad y la relación de la señal de 6 dB pico-a-promedio usada para la prueba de manejo de potencia continua

MD-S215



MD-S218



Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.