

SUB 708-AS MK3

SUB-BAJO ACTIVO



Descripción

El SUB 708-AS mk3 es un subwoofer de 18" activo, portátil y con una gran potencia, ideal para aplicaciones de sonido en vivo. Cuenta con un transductor puntero con un circuito magnético cerámico de alta potencia y un amplificador de Clase D que ofrece un nivel de presión sonora de hasta 133 dB con un techo dinámico excepcional. Se ha diseñado para ser el complemento ideal de altavoces de 8 o 10 pulgadas, y ofrece un rendimiento extraordinario en cualquier tipo de aplicación. Los controles del panel trasero incluyen volumen, ecualización, polaridad y selección de frecuencia de cruce. La sólida caja acústica de madera posee un recubrimiento de poliurea resistente a los arañazos: el subwoofer es duradero, fácil de transportar y seguro de instalar. Gracias a su versatilidad, calidad de sonido y alta potencia de salida, el SUB 708-AS MK3 es perfecto para espacios de tamaño pequeño y medio, y aplicaciones portátiles.

Características

- > Amplificador de Clase D de 1400 watts
- > Woofer de 18" con caja bass reflex
- > Divisor de frecuencias (crossover) estéreo
- > Frecuencias de cruce conmutables
- > Conmutador de inversión de polaridad
- > Ecualización electrónica, limitador suave y protección
- > Entrada XLR estéreo, salida de señal XLR estéreo
- > Tecnología Bass Motion Control

Código De Artículo

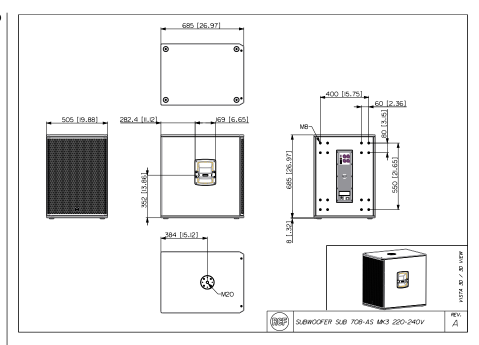
13000809 SUB 708-AS MK3 13000810 SUB 708-AS MK3 220-240 V 100-120 V Black Black EAN 8024530020491 EAN 8024530021368



SUB 708-AS MK3

SUB-BAJO ACTIVO

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas

Respuesta en frecuencia $35 \, \text{Hz} \div 120 \, \text{Hz}$ SPL máx. a 1 m $133 \, \text{dB}$

Transductores

Altavoz de bajos 1 x 18", 3.0" v.c

Sección de entrada/salidaSeñal de entradabal/unbalConectores de entradaXLRConectores de salidaXLR

Sensibilidad de entrada -2 dBu/+4 dBu

Sección de proceso

Frecuencias Pasa-Altas 110 Hz Frecuencias de paso bajo 80 Hz

Protecciones Thermal, RMS Limitador Soft Limiter

Sección de potencia

Especificaciones físicas

Controles Volume, EQ, Phase, Xover
Potencia total 1400 W Peak, 700 W RMS
Bajas frecuencias 1400 W Peak, 700 W RMS

Enfriamiento Convection
Conexiones VDE

Cumplimiento estándar Safety

Safety agency CE compliant
Manijas One each side

Montaje en barra/tapa Yes
Color Black

Tamaño

 Altura
 693 mm / 27.28 inches

 Ancho
 505 mm / 19.88 inches

 Profundidad
 685 mm / 26.97 inches

 Peso
 40.6 kg / 89.51 lbs

ACCESORIOS CVR 003

Protecciones Suspensión/montaje

 ón/montaje
 PM-KIT M20
 13360067
 8024530014599

 Transporte
 WH PRO 4X
 13360238
 8024530018320

Especificaciones Page 2 of 2

13360530

8024530020422