

Concerto miniSUB



📍 CARACTERÍSTICAS

Subwoofer de alta potencia y baja compresión térmica, compuesto por un woofer de 18" de elevado rendimiento y óptima ventilación, gabinete compacto, radiador directo reflector de bajos, construido con tecnología CNC en multilaminado con múltiples refuerzos estructurales, puntos de montaje incorporados para herrería exterior de colgado, vaso de 35 mm en la cara superior, 2 manijas metálicas empotradas, recubierto con pintura a base de poliurea negra de alta resistencia, a prueba de intemperie, reja frontal de chapa perforada negra enteriza con espuma interior protectora.



⊕ DESCRIPCIÓN

El STS Concerto SUB es un sistema eficiente, para la reproducción de bajas frecuencias con altísima calidad, dinámica y baja distorsión. Es posible configurar arreglos cardioides para controlar la dispersión convenientemente.

📖 APLICACIÓN

Sistema diseñado para ser usado en espacios pequeños a medianos, en recintos o al aire libre, teatros, discotecas, vivo, corporativos, producciones de audio y video, estudios de TV, en todo lugar donde sea necesario manejar convenientemente un alto nivel de presión sonora en la banda de muy bajas frecuencias.

📄 ESPECIFICACIONES TECNICAS



40 Hz - 200 Hz ± 3dB



4Ω u 8Ω Nominal



136 dB SPL (2π)
Peak



Cuasi Omnidireccional



2x Neutrik Speakon
Input/Loop



(Al) 550 mm
(An) 610 mm
(P) 610 mm



37kg

TIPO	Una vía, amplificación externa, configurable en arreglos cardioides.
DRIVERS	1 x 18" Woofer
SENSIBILIDAD	99 dB watt/metro
CAPACIDAD DE POTENCIA ..	1200W programa continuo
TERMINACION	Cubierta con poliurea negra
REJA DE PROTECCION	Chapa negra de hierro perforada
ANCLAJE	24 puntos con rosas de 1/4 para montaje de herrería exterior de colgado, vaso de Ø35mm.
GABINETE	Reflecto de bajos, carga frontal.

