

Concerto miniSUB+



📍 CARACTERÍSTICAS

Subwoofer activo de alto rendimiento, 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, en multilaminado con múltiples refuerzos estructurales, puntos de rigging incorporados y vaso de 35 mm en la cara superior, 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 miniSUB+ es un sistema extremadamente eficiente, para la reproducción de bajas frecuencias con altísima calidad dinámica y baja distorsión. Cuenta con un DSP incorporado y 4 preset seleccionables, siendo 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.



40 Hz – 100 Hz
-3dB / +0dB



Powersoft D-Cell504 700W
Con 4 presets seleccionables



136 dB SPL (2π)
Peak



1 x Neutrik XLR (Macho)
1 x Neutrik XLR (Hembra)



Neutrik Powercon
AC 100 V – 240 V 50/60 Hz



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



38 Kg.

📄 ESPECIFICACIONES TECNICAS

TIPO	Una vía activa, configurable en arreglos cardioides.
DRIVERS	1 x 18" Woofer
DISPERSION	Cuasi omnidireccional
GABINETE	Reflector de bajos, carga frontal
TERMINACION	Cubierta con poliurea negra
REJA DE PROTECCION ..	Negra, chapa hierro perforado
ANCLAJES	24 puntos con roscas de 1/4 para montaje de herrería exterior de colgado, vaso de 35 mm.
TERMINACION	Cubierta con poliurea negra

