



Touring Series

Concerto miniSUB+

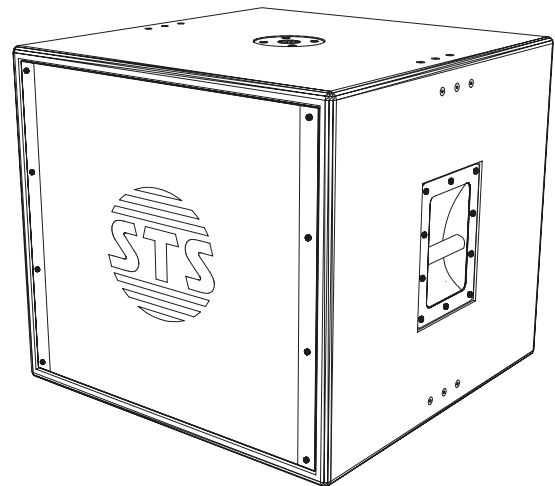


Características:

Sistema de 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 anti lluvia logra una adecuada protección.

Descripción:

El STS Concerto miniSUB+ es un sistema extremadamente eficiente, para la reproducción de muy bajas frecuencias con altísima calidad y dinámica. 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

TIPO	Una vía activa
RESPUESTA EN FRECUENCIA	36 Hz – 100 Hz +/- 3dB
PARLANTES	1 x 18" woofer
AMPLIFICADOR DE POTENCIA	Powersoft D-Cell504 DSP 700 W con 4 Presets seleccionables
SPL PICO	136 dB SPL (2 π)
DISPERSION	Cuasi omnidireccional
GABINETE	Reflector de bajos, carga frontal
TERMINACION	Cubierta con poliurea negra
REJA DE PROTECCION	Negra, chapa hierro perforado
ANCLAJES	Sistema de puntos de rigging con 24 roscas de 1/4", vaso de 35 mm
CONECTORES	Neutrik 1 x XLR (macho) 1 x XLR (hembra)
ALIMENTACIÓN	Neutrik Powercon - AC 100 V – 240 V 50/60 Hz
DIMENSIONES	(Al) 550 mm, (An) 610 mm, (P) 610 mm
PESO	38 Kg.