



Touring Series

Concerto TOP



Descripción:

El STS Concerto TOP es un sistema compacto y extremadamente eficiente, para la reproducción de la palabra y programa musical con altísima calidad.

Los 30 puntos con roscas de 1/4 para fijar herrería exterior permiten una gran variedad de métodos de montaje, permitiendo el acoplamiento entre cajas como así también el colgado de las mismas.

Como complemento para sub bajas frecuencias se recomienda el STS Concerto SUB.



Características:

Sistema de rango completo con carga de bocina en sus 3 vías acústicas, bi-amplificable, el rango mid-high con divisor pasivo entre el Mid de 10" cargado con una guía de onda octogonal y el driver de 1,4" de boca montado en una trompa de directividad constante, la vía de low está formada por dos woofers de 15" dispuestos en forma dipolar, gabinete trapezoidal de multilaminado con múltiples refuerzos estructurales, construido con tecnología CNC, 4 manijas metálicas empotradas en 2 caras, recubierto con pintura a base de poliurea azul-gris oscuro de alta resistencia, a prueba de intemperie, reja frontal de chapa perforada negra enteriza con espuma interior anti lluvia logra una adecuada protección.



Aplicación:

Sistema diseñado para ser usado en espacios medianos a grandes, en recintos o al aire libre, conciertos en vivo, estadios, grandes discotecas, grandes teatros, todo lugar donde sea necesario manejar convenientemente un alto nivel de presión sonora, con la posibilidad de poder realizar arreglos horizontales para aumentar dicha cobertura.

NOTA: Este sistema debe incluir procesos electrónicos tales como filtros, ecualización, delay y limitación que son parte integral de su diseño. Seleccione y baje el preset que corresponda a la configuración y los componentes elegidos desde **Sistemas > Configuración de Sistemas** en nuestra página web. Su operación sin los mencionados procesos provocará un funcionamiento anómalo y no protegerá apropiadamente sus componentes. **No utilice este sistema sin ellos.**

ESPECIFICACIONES TECNICAS

TIPO
RESPUESTA EN FRECUENCIA
DRIVERS
SENSIBILIDAD
CAPACIDAD DE POTENCIA
DISPERSION
IMPEDANCIA
GABINETE
TERMINACION
REJA DE PROTECCION
ANCLAJES
CONECTORES
DIMENSIONES
PESO

Tres vías, bi-amplificable, mid/high pasiva
 44 Hz - 18 kHz +/- 3dB
 1 x 1,4" driver / 1 x 10" Mid Range/ 2 x 15" Woofer
 108 dB watt/metro Mid-High, 104 dB watt/metro Low
 900 W programa continuo Mid-High, 1600 W programa continuo Low
 80° H x 40° V
 8 ohm nominal Mid-High, 4 ohm nominal Low
 Carga bocina radiador de bajos Low, guía de onda octogonal Mid, directividad constante High.
 Cubierta c/poliurea, texturada, azul-gris oscuro
 Negra, chapa hierro perforado
 30 puntos con roscas de 1/4 para montaje de herrería exterior de colgado
 2 x Neutrik Speakon
 (Al) 1100 mm, (An) 610 mm, (P) 650 mm
 79 Kg.