

Cantata



📍 CARACTERÍSTICAS

Sistema de 2 vías pasivo, de rango completo y diseño compacto. Cuenta con un woofer de 12" en un gabinete reflector de bajos y un driver de 1" con una trompa de directividad asimétrica y rotable. La dispersión horizontal varía de 50° a 100° y es constante en el eje vertical a 55° (+25° - 30°). Está construido en madera multilaminada con múltiples refuerzos estructurales y 4 puntos de rigging. Posee un vaso de 35 mm para montaje en trípode o caño. La pintura es a base de poliurea negra de alta resistencia y a prueba de intemperie. La reja de protección frontal es de chapa perforada negra enteriza con espuma protectora.



⊕ DESCRIPCIÓN

El sistema STS Cantata es compacto y eficiente para la reproducción de palabra o programa musical de la más alta calidad. Los diversos puntos de anclaje permiten versatilidad de fijación. Se pueden acoplar cajas formando un cluster o colgarlas individualmente de forma horizontal como vertical gracias a su trompa rotable. Como complemento para bajas frecuencias se recomienda el STS Concerto miniSUB.

📖 APLICACIÓN

Está diseñado para usarse en espacios pequeños o medianos, cerrados o al aire libre; teatros, discotecas, situaciones de vivo, eventos corporativos, producciones de audio y video, estudios de TV, etc.
Es apto para todo lugar donde se requiera elevado nivel de presión sonora y control de directividad.

📋 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



60 Hz - 20 kHz ± 3dB



8Ω Nominal



133 dB SPL
Peak



Asimétrica de 50° a 100° H x 55° V
(25°-30°) Rotable



2x Neutrik Speakon
Input/Loop



(Al) 650 mm
(An) 385 mm
(P) 350 mm



23kg

TIPO	Dos vías pasivas, Full range.
DRIVERS	1 x 1" driver / 1 x 12" woofer.
SENSIBILIDAD	99 dB watt/metro.
CAPACIDAD DE POTENCIA ..	700W programa continuo.
ANCLAJES	4 puntos de riggin con 24 roscas ¼, vaso de 35mm.
TERMINACIÓN	Cubierta de poliurea negra.
REJA DE PROTECCIÓN	Chapa negra de hierro perforada.
GABINETE	Reflecto de bajos.