



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de Frecuencias (-10 dB)	40 Hz - 20 kHz
Impedancia Nominal	8 Ω

CAPACIDAD DE POTENCIA

Potencia Admisible <i>Pink Noise</i> (1)	250 W
Potencia Admisible Programa	500 W
Sensibilidad 1W/1m	99 dB S.P.L.
Frecuencia de corte	800 Hz
Dispersión horizontal	90°
Dispersión vertical	45°
Dimensiones (Al x An x P)	98 x 63 x 26 cm
Peso neto	34,5 kg

(1) Basado en una prueba de 2 horas de duración utilizando una señal de ruido rosa con factor de cresta de 6 dB limitado en banda conforme a IEC 268-1 (1985)

COMPONENTES

Caja	S-1500
Altavoz graves	S-15 P
Divisor pasivo	F-S-1500 incluido
Motor agudos	S-701
Difusor	S-101 E

El sistema acústico K.C.S. **S-1500** de dos vías, es un sistema de tipo extraplano de alta calidad diseñado especialmente para el canal de pantalla en salas de cine de tipo pequeño en las que se dispone de muy poco espacio entre la pantalla y la pared trasera. Este sistema acústico incluye una caja de graves extraplana con tecnología de radiación directa, provista de un altavoz de graves de 15" Ø. La sección de agudos incluye un motor de compresión con membrana de titanio de 2" Ø y embocadura de 1" Ø, así como un difusor de direccionalidad constante, todo montado de forma compacta en la caja de graves.

El sistema S-1500 incorpora un filtro pasivo con corte a 800 Hz.

