



CINEMA 300

Altavoces compactos para lograr un sonido de home theatre increíble

Los ingenieros de JBL® han trabajado durante 60 años para hacer más reales las bandas sonoras de películas, con los gigantes sistemas de altavoces profesionales ocultos tras las pantallas de las mejores salas de cine del mundo. Pero no necesita un sistema gigante para experimentar la misma sensación de emoción en casa. Los sistemas de altavoces JBL Cinema 300 se encuentran entre los más pequeños y con mejor diseño de los que se han fabricado hasta ahora. Pero lo envuelven con un sonido de diálogo distintivo y nítido, música y efectos precisos (altavoz central voiced-matched y altavoces satélite) y todo el sonido grave que hacer retumbar el suelo (desde un subwoofer potente indirecto de 150 W) que usted pueda manejar. Cinema 300 es pura emoción de Hollywood que se ajusta a casi cualquier espacio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema Cinema 300:

Respuesta de frecuencia: 32Hz-20kHz (-6dB)

Altavoces satélite Cinema 300:

Transductores de baja frecuencia:	Cono PolyPlas™ de 75 mm, protector de vídeo
Transductor de alta frecuencia:	Cúpula de titanio laminado de 25mm, protector de vídeo
Potencia de amplificación recomendada:	100W
Impedancia nominal:	8 ohmios
Sensibilidad (2,83V/1m):	86dB
Frecuencia cruzada:	3,7kHz
Tipo de caja:	Sellada
Tipo de conector:	Terminal de presión
Dimensiones, incluidos los soportes (Al x An x P):	235mm x 121mm x 86mm
Peso:	0,9kg cada uno

Acabado:



CINEMA 300

Altavoces compactos para lograr un sonido de home theatre increíble

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (continuación)

Altavoz central Cinema 300:

Transductores de baja frecuencia:	Conos PolyPlas™ duales de 75mm, protector de vídeo
Transductor de alta frecuencia:	Cúpula de titanio laminado de 25mm, protector de vídeo
Potencia recomendada:	100W
Impedancia nominal:	8 ohmios
Sensibilidad (2,83V/1m):	89dB
Corte de frecuencias:	3,7kHz
Tipo de caja:	Sellada
Tipo de conector:	Terminal de presión
Dimensiones, incluidos los soportes (Al x An x P):	124mm x 305mm x 86mm
Peso:	1,45kg

Sub 140P Subwoofer:

Transductores de baja frecuencia:	Cono de 200mm de propagación indirecta
Tipo de caja:	Porteada (indirecta)
Potencia de amplificación:	150W
Respuesta de frecuencia:	32Hz–150Hz
Corte de frecuencia:	50Hz–200Hz (variable)
Controles:	Volumen, frecuencia cruzada, fase
Conexiones:	Entradas RCA en línea izquierda y derecha, entradas LFE
Potencia necesaria:	120V/60Hz, 150W (EUA); 220V/50Hz, 150W (UE)
Consumo de energía:	<1W (8 mA a 120V) en suspensión; 300W (2,5A a 120V) pico
Dimensiones (An x Al x P):	479mm x 365mm x 365mm
Peso:	10kg

CARACTERÍSTICAS

Pensados para funcionar como un sistema Los componentes están diseñados para trabajar en conjunto y lograr un rendimiento óptimo

Altavoces voice-matched Los cuatro altavoces satélite idénticos están coordinados con el centro para lograr un sonido consistente de altavoz a altavoz, obteniendo así un sonido de estudio de 360° más real

Altavoz central dual de rango de medios El altavoz central Cinema 300 emplea controladores de alcance medio para lograr un diálogo de película claro y nítido

Subwoofer de 150 W de potencia El rápido woofer de 200mm ofrece graves realistas de alto impacto

Controlador de graves indirecto A diferencia de los controladores directos convencionales, el subwoofer SUB 140P interactúa con el suelo en lugar de las paredes cercanas para lograr una calidad de graves mejorada

Diseño JBL Weave exclusivo Dinámico, estética única

CARACTERÍSTICAS

- Los altavoces con protección de vídeo se pueden colocar cerca de la pantalla de TV sin que se produzca interferencia magnética
- Los cables de altavoz con código de color CEA simplifican la conexión
- Los controles del subwoofer permiten ajustar de forma sencilla los graves según la acústica de la sala o las preferencias personales
- La línea de subwoofer y las entradas LFE permiten conexiones sin ruido a cualquier receptor AV
- Encendido y apagado automático del subwoofer para ahorrar energía al máximo
- Consumo de energía mínimo en estado de suspensión (menos de un 1W) que cumple con las directrices europeas
- Orificios incorporados para el montaje de los altavoces satélite y el central
- Todos los cables de conexión están incluidos

HARMAN Consumer, Inc.
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com

HARMAN

© 2011 HARMAN International Industries, Incorporated. Todos los derechos reservados. JBL es una marca comercial de HARMAN International Industries, Incorporated, registrada en Estados Unidos y/o en otros países. PolyPlas es una marca comercial de HARMAN International Industries, Incorporated. Las características, las especificaciones y la apariencia están sujetas a cambio sin previo aviso.

