



CINEMA SB160

Barra de sonido de canal 2.1 con altavoz de graves inalámbrico



Graves adicionales. Sonido extraordinario.

El modelo JBL Cinema SB160 cuenta con un sistema de potencia de 220 W, Dolby Digital, cable HDMI ARC y óptico, cuatro potentes drivers de gama completa y viene con un altavoz de graves inalámbrico. Disfrute de películas y música con un sonido increíble y balanceado con graves superprofundos. Además, funciona con tecnología Bluetooth para que pueda reproducir su música favorita de manera inalámbrica desde cualquier teléfono inteligente, tableta o computadora portátil, y tiene una conexión de cable único HDMI ARC que garantiza una experiencia de usuario libre de problemas.

Características

- ▶ Salida de potencia de 220 W
- ▶ Altavoz de graves inalámbrico para graves superprofundos
- ▶ Integrado con Dolby Digital
- ▶ Reproducción inalámbrica de música a través de Bluetooth
- ▶ Conexión de cable único con HDMI ARC

 DOLBY AUDIO™  HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

 Bluetooth®



Características y ventajas

Salida de potencia de 220 W

Sonido potente e increíble para sumergirse en una experiencia cinematográfica.

Altavoz de graves inalámbrico para graves superprofundos

Disfrute de graves profundos y sensacionales sin enredos.

Integrado con Dolby Digital

Integrado con Dolby Digital para una experiencia como de cine.

Reproducción inalámbrica de música a través de Bluetooth

Reproduzca y disfrute de toda su música desde cualquier dispositivo móvil de manera inalámbrica.

Conexión de cable único con HDMI ARC

La conexión de cable único HDMI ARC permite una instalación simple y brinda una experiencia de usuario libre de problemas.

Contenido de la caja:

Barra de sonido

Altavoz de graves inalámbrico

Control remoto con baterías

Cables de alimentación (hasta 8 piezas según el SKU de la región)

Cable HDMI

Kit de soporte para pared con tornillos

Guía de inicio rápido

Tarjeta de garantía

Hoja de seguridad

Especificaciones técnicas:

- ▶ Alimentación: De 100 a 240 V CA, ~ 50/60 Hz
- ▶ Salida de potencia total del altavoz (máx. a THD 1%): 220 W
- ▶ Salida de potencia de la barra de sonido: (máx. a THD 1%): 2 x 52 W
- ▶ Salida de potencia del subwoofer: (máx. a THD 1%): 116 W
- ▶ Transductor de la barra de sonido: 2 drivers domo de (48x90) mm + 2 tweeters de 0,5"
- ▶ Temperatura de funcionamiento: De 0 °C a 45 °C
- ▶ Transductor del subwoofer: 5,25" altavoz de graves inalámbrico
- ▶ Salida de vídeo HDMI (con canal de retorno de audio): 1
- ▶ Versión de HDCP HDMI: 1.4
- ▶ SPL máximo: 82 dB
- ▶ Intervalo de frecuencias: De 40 Hz a 20 KHz
- ▶ Entradas de audio: 1 cable óptico, Bluetooth (la conexión USB es para mantenimiento únicamente).
- ▶ Versión Bluetooth: 4.2
- ▶ Perfil de Bluetooth: A2DP V1.3/ AVRCP V1.5
- ▶ Intervalo de frecuencias del transmisor Bluetooth: De 2402 MHz a 2480 MHz
- ▶ Potencia Bluetooth transmitida máxima: <0 dbm (EIRP)
- ▶ Tipo de modulación: GFSK, π/4 DQPSK
- ▶ Intervalo de frecuencias del transmisor Wi-Fi De 2400 a 2483 MHz
- ▶ Potencia máxima del transmisor Wi-Fi 2,4 G: 3 dBm
- ▶ Barra de sonido Dimensiones: 900 x 67 x 63 (mm) / 35,4" x 2,6" x 2,5"
- ▶ Subwoofer Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad): 170 x 345 x 313 (mm) / 6,7" x 13,6" x 12,3"
- ▶ Barra de sonido Peso: 1,65 kg
- ▶ Subwoofer Peso: 5 kg