

AUDIO

BLUETOOTH SOUNDBAR
BT HSB-120S32

HITACHI

Viví una nueva experiencia en sonido de alta calidad.



Ficha técnica

Características



POTENCIA DE SALIDA
30 wrms x 2 + 60 wrms.



CANAL
2.1.



DIMENSIONES (ANCHO X ALTO X PROF)
800mm (w) x 62 mm (h) x 60 mm (d)
/ 550 mm (w) x 125mm (h) x 300 mm (d).

Conectividad



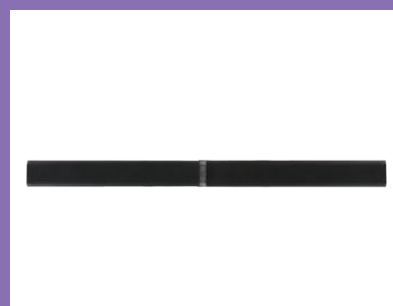
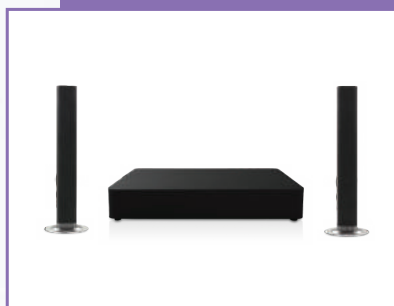
ENTRADAS
Aux / HDMI ARC / Óptica.

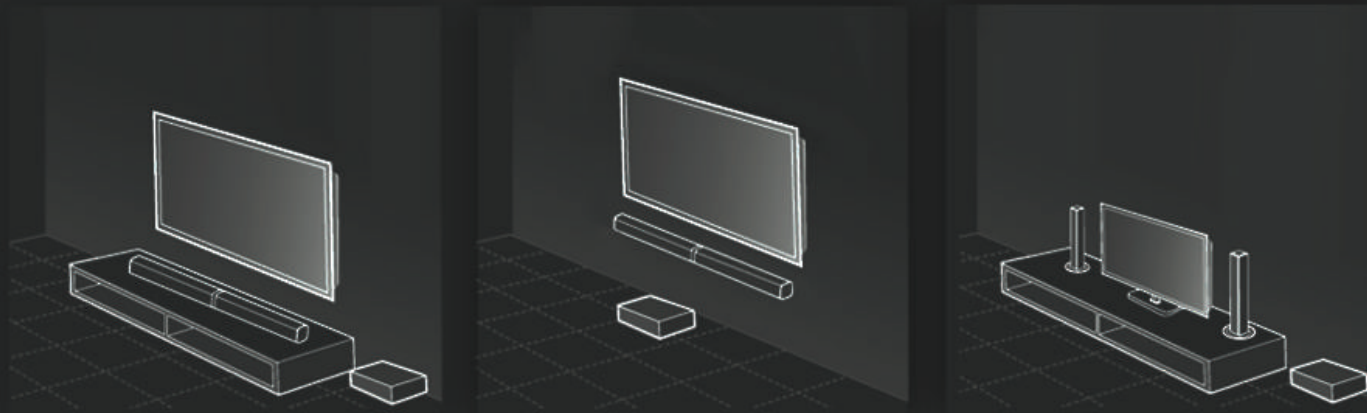


CONTROL REMOTO SLIM
Source / BT Pair / Equalizador.



BLUETOOTH / NFC



► **DISEÑO DELGADO, PRÁCTICO Y DESMONTABLE.**

EL SOUNDBAR HITACHI BT HSB 120S32 CUENTA CON 3 OPCIONES DE USO PRÁCTICAS Y FUNCIONALES. ADAPTABLES A CUALQUIER AMBIENTE DEL HOGAR.

Contenido

- Unidad principal (izquierda/derecha).
- Control remoto.
- Base (izquierda/derecha).
- Manual de instrucciones.
- Cable de alimentación CA.
- Soporte para pared.
- Cable de audio 3,5 mm a 3,5 mm.
- Cable de audio RCA a 3,5 mm.
- Pata de goma.
- Subwoofer inalámbrico.

Especificaciones

BARRA DE SONIDO

- Alimentación: CA 220-240V ~ 50/60Hz.
- Potencia de salida: 30 Wx2.
- Consumo de energía: 30 W.
- Respuesta de frecuencia: 200 Hz - 20 KHz.
- Distorsión armónica total: 1% (1 kHz, 1 W).
- Sensibilidad de la entrada de audio: 700 mV.
- Impedancia: 8 Ω.

SUBWOOFER

- Alimentación: CA 220-240V ~ 50/60Hz.
- Potencia de salida: 60 W.
- Consumo de energía: 30 W.
- Respuesta de frecuencia: 40Hz - 200Hz
- Impedancia 4 Ω.

CONTROL REMOTO

- Distancia: 6m.
- Ángulo: 30°.



OPTICAL INPUT
CONEXIÓN DE AUDIO
DE ALTA CALIDAD



300W PMPO
MAXIMUM OUTPUT
POTENCIA
DE SALIDA



FÁCIL
DE CONECTAR



ARC
AUDIO RETURN CHANNEL
TRANSMITE AUDIO
SIN CABLES