



SC-HTB490: barra de sonido delgada con un potente rendimiento de los bajos

Amplificador

Tipo de amplificador	2.1 canales	
Potencia de salida RMS	Potencia total RMS en modo estéreo	320 W
	Altavoz delantero (izquierda/derecha)	80 W + 80 W (1 kHz y 4 Ω)
	Subwoofer	160 W (100 Hz y 3 Ω)

Sistema de altavoces

Altavoz delantero (izquierda/derecha)	Tipo	Sistema de 1 altavoz de 1 vía (reflector de bajos)
	Unidad de altavoz	Rango completo de 4,5 x 12 cm de tipo cónico x 2 unidades
	Refuerzo de graves	Puerto de reflector de bajos
Subwoofer	Tipo	Sistema de 1 altavoz de 1 vía (reflector de bajos)
	Unidad de altavoz	Altavoz de graves de 16 cm de tipo cónico x 1 unidad
	Refuerzo de graves	Puerto de reflector de bajos
	Inalámbrico	Sí

Red

Bluetooth®	Versión	Bluetooth® versión 4.2
	Clase	Clase 2
	Códec	SBC



	Modo de espera de Bluetooth	Sí
	Conectividad	Multisincronización (8 dispositivos como máximo)
WiFi	Estándar	-
	Banda de frecuencia	-
Chromecast integrado	-	

Terminal

HDMI	Entrada	-
	Salida	x1 (ARC)
Entrada de Audio	Entrada óptica	x1
	Entrada digital coaxial	-
	Entrada analógica (clavija/φ3,5)	-
Otros	Terminal del sistema IR	-
	Puerto para USB	x 1 (Reproducir)
	LAN	-

Función

Función de sonido	Surround	Virtual Surround
MODO DE SONIDO		Estándar, Cine (envolvente), Deporte (envolvente), Música y Noticias
Potenciador de bajos		-
Ajuste del nivel de subwoofer		Sí (5 niveles)
Modo de diálogo claro		-
Control de nivel de diálogo		-
Modo de volumen bajo		-
Control automático de ganancia		-
Modo de música directa con mando a distancia		-
Sincronización LIP automática		-

con control HDAVI

Formato/función del decodificador

LPCM	Sí (máx. 2 canales)
Dolby Digital	Sí
Dolby Digital +	-
Dolby True HD	-
Dolby Atmos	-
DTS Digital Surround	Sí
DTS ES	-
DTS 96/24	-
DTS-HD HR	-
Audio de alta resolución DTS-HD	-
DTS-HD Master Audio	-
DTS: X	-
DTS Virtual: X	-

Función HDMI

CEC	Sí
Canal de retorno de audio (para salida HDMI)*1	Sí
Entrada LPCM multicanal (entrada HDMI)	-
1080p, Color profundo, x.v.Color	-
Propagación de señal de 4K	-
FULL HD 3D COMPATIBLE	-
Conversión HDMI UP	-
Propagación de HDR10	-
Propagación de HDR10+	-
Propagación de Dolby Vision	-

Función USB

Reproducción del host USB	Sí
----------------------------------	----



Uso del servicio	Sí
Actualización del software del cliente	Sí
Estándar USB	USB 2.0 de alta velocidad
Cargador	-
Formato de reproducción	MP3

Ajuste de la unidad principal

Montaje en pared	Sí
Se adapta al tamaño del televisor	43 pulgadas y superior

General

Unidad principal	Alimentación	AC 220 - 240 V, 50 Hz
	Consumo de energía* ² Uso normal	24 W
	Consumo de energía* ² Modo en espera de red desactivado	0,5 W
	Consumo de energía* ² Modo en espera de red activado	2 W
	Indicación LED	Sí x 2 (multicolor)

Subwoofer	Alimentación	AC 220 - 240 V, 50 Hz
	Consumo de energía* ² Uso normal	22 W
	Consumo de energía* ² Modo en espera de red	0,5 W

Atenuador	Brillante y oscuro
-----------	--------------------

Apagado automático	Sí
--------------------	----

Dimensiones

Unidad principal (ancho x alto x profundidad)	Para su colocación sobre una mesa	800 x 56 x 101 mm
---	-----------------------------------	-------------------

Para su colocación sobre una mesa con patas altas ajustables	-
Para su colocación sobre una mesa con patas bajas ajustables	-
Para su colocación con montaje en la pared	800 x 64 x 108 mm

Subwoofer (ancho x altura x profundidad)	171 x 382 x 363 mm
--	--------------------

Peso

Unidad principal	1,9 kg (aprox.)
------------------	-----------------

Unidad principal (montaje mural)	2,0 kg (aprox.)
----------------------------------	-----------------

Subwoofer	5,7 kg
-----------	--------

Color

Negro

Accesorios

Control remoto	Sí
Pilas secas para el mando a distancia	Sí (tipo botón)
Con cable de CA	Sí (unidad principal de 1,5 m/subwoofer de 1,2 m)
Soporte de montaje en la pared	Sí
Cable del sistema IR	-
Cable digital óptico	-
Instrucciones de funcionamiento	WEB OI
Guía de configuración rápida	-

Nota:

*1 Se requiere un televisor compatible con ARC (canal de retorno de audio).

*2 Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las cifras indicadas son aproximadas.

AVISO DE MARCA COMERCIAL:


La marca y el logotipo de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y el uso de dichas marcas por parte de Panasonic Corporation se ofrece bajo licencia. El resto de marcas comerciales y de nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos y el símbolo de doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.

Para las patentes DTS, consulta la página <http://patents.dts.com>. Fabricación con la licencia de DTS, Inc. DTS, el símbolo, DTS y el símbolo de forma conjunta, Virtual:X y el logotipo DTS Virtual:X son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de DTS, Inc. en Estados Unidos o en otros países. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.

[Facebook](#) [X](#) [Instagram](#) [YouTube](#) [Blog](#)

[Acerca de nosotros](#) [Política de privacidad](#) [Política de cookies](#) [Aviso Legal](#) [Mapa del sitio](#) [My Panasonic](#) [Contacto](#) [e-shop](#) [FAQ](#)
[Aviso legal de la tienda online de Panasonic](#) [FAQs tienda online](#)

 [Zona / País](#)

Copyright © 2024 Panasonic Marketing Europe

