

LSPX-W1S

Proyector de Home Cinema de alcance ultracorto 4K



Specifications

Unidad de proyección

Sistema de visualización	Sistema de proyección
--------------------------	-----------------------

Tipo de pantalla	SXRD 0,74" x 3
------------------	----------------

Dispositivo de visualización: número de pixels	4096 x 2160 x 3 píxeles
---	-------------------------

Objetivo de proyección: zoom	Eléctrico (aprox. x1,6)
---------------------------------	-------------------------

Objetivo de proyección: enfoque	Eléctrico
------------------------------------	-----------

Objetivo de proyección: ajuste de corrección de esquinas	Eléctrico
--	-----------

Tamaño de la imagen de proyección	De 66" a 147"
--------------------------------------	---------------

Fuente de luz	Diodo láser
---------------	-------------

Brillo	2000 lm
Salida de luz de color	2000 lm
Señales digitales aceptadas*	VGA, SVGA, XGA, WXGA(1280x768), Quad-VGA, SXGA, SXGA+, 480/60p, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/60i, 1080/50i, 1080/60p, 1080/50p, 1080/24p, 3840x2160/24p, 3840x2160/25p, 3840x2160/30p, 3840x2160/50p**, 3840x2160/60p**, 4096x2160/24p, 4096x2160/25p, 4096x2160/30p, 4096x2160/50p**, 4096 x 2160/60p**
	*60p, 30p, 24p incluidos 59,94/60Hz, 29,97Hz/30Hz, 23,98Hz/24Hz **Señal de formato YCbCr 4:2:0/8 bits
Potencia de salida de audio	40 W + 40 W (a 8 Ω)
Entradas/salidas	

(vídeo/audio/control), formato compatible	LPCM, 2 canales (hasta 48 kHz)
Entradas/salidas (vídeo/audio/control), entradas HDMI	4
Entradas/salidas (vídeo/audio/control), terminales de altavoz	2
Entradas/salidas (vídeo/audio/control), REMOTO	RS-232C, D-sub de 9 pines
Entradas/salidas (vídeo/audio/control), LAN	RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX
Entradas/salidas (vídeo/audio/control), ENTRADA IR	Mini jack
Entradas/salidas (vídeo/audio/control), USB	Tipo A, 5 V CC, máx. 500 mA
Ventilación int./ext.	Frontal, superficie inferior/Frontal
Temperatura de funcionamiento/Humedad de funcionamiento	De 41 °F a 95 °F (de 5 °C a 35 °C)/Del 35 % al 85 % (sin condensación)

Temperatura de almacenamiento/Humedad de almacenamiento	De -4 °F a +140 °F (de -20 °C a +60 °C)/Del 10 % al 90 % (sin condensación)
Requisitos de alimentación	De 100 a 240 V CA, 50/60 Hz
Consumo máximo: 100 - 120 V	520 W
Consumo eléctrico	En espera: 0,4 W (cuando el «Inicio remoto» esté establecido en «desactivado») Espera en red: 0,6 (LAN) (cuando el «Inicio remoto» esté establecido en «activado») Cuando un terminal de LAN no está conectado, pasa al modo de bajo consumo energético (0,5 W).
Modo de espera/modo de espera en red activado	Después de unos 10 minutos
Material exterior	Aluminio/Acero
Dimensiones (An. x Alt. x Prof.)	1100 x 265 x 535 mm (43 3/8 x 10 1/2 x 21 1/8 pulg.)
Peso	Aprox. 51,5 kg (113 lb, 8,6 oz)

Características

Memoria de posición de la imagen
«Reality Creation»
Pantalla TRILUMINOS™
Compatibilidad con formato 3D con transmisor de RF

Accesorios suministrados

Control remoto (1)
Pilas de manganeso de tamaño AA (R6) (2)
Cable de alimentación de CA (1)
Soporte de enchufe (1)
Cubierta inferior (frontal, grande) (1)
Cubierta inferior (frontal, pequeña) (1)
Cubierta inferior (lateral) (2)
Puerta del terminal (1)
Herramienta de ajuste (1)
Manual de instrucciones (1)
Tarjeta de garantía (1)

Accesorios opcionales:
gafas 3D activas

TDG-BT500A
Ponte en contacto con tu representante de Sony para ver los modelos específicos disponibles en tu región.

Unidad de altavoz

Sistema de altavoces	Sistema de altavoces pasivo de 2 vías
Woofer	130 mm (5 1/2 pulg.), tipo cono x 1
Tweeter	19 mm (3/4 pulg.), tipo domo x 1
Tipo de carcasa	Reflector de bajos
Impedancia nominal	8 Ω
Material exterior	Aluminio/Madera
Dimensiones (An. x Alt. x Prof.)	200 x 265 x 535 mm (7 7/8 x 10 1/2 x 21 1/8 pulg.)
Peso	Aprox. 21 lb 6,2 oz (9,7 kg)
Accesorios suministrados	Cables de alimentación (2) Manual de instrucciones (1)

Unidad de la carcasa

Material exterior	Aluminio/Madera
Capacidad de carga, tapa superior	10 kg (22 lb, 0,7 oz)
Capacidad de carga, estante intermedio	7 kg (15 lb, 6,9 oz)

Capacidad de carga, estante inferior	25 kg (55 lb, 1,8 oz)
---	-----------------------

Dimensiones externas (An. x Alt. x Prof.)	600 x 265 x 535 mm (23 5/8 x 10 1/2 x 21 1/8 pulg.)
--	--

Dimensiones internas (An. x Alt. x Prof.)	573 x 190 x 496 mm (22 5/8 x 7 1/2 x 19 5/8 pulg.)
--	---

Peso	Aprox. 21,5 kg (47 lb, 6,4 oz)
------	--------------------------------

Accesorios suministrados	Manual de instrucciones (1)
-----------------------------	-----------------------------

Tamaño de la imagen de proyección (diagonal)

Tamaño máximo de imagen	Máximo: 147" Mínimo: 92"
----------------------------	-----------------------------

Distancia mínima	Máximo: 106" Mínimo: 66"
------------------	-----------------------------

Distancia de colocación

Tamaño máximo de imagen (desde la pared hasta la parte posterior de la unidad)	17 cm (7 pulg.)
---	-----------------

Tamaño máximo de imagen (desde la	
--------------------------------------	--

pared hasta la parte
frontal de la unidad) 70,5 cm (28 pulg.)

Distancia mínima
(desde la pared hasta
la parte posterior de
la unidad) 0 cm (0 pulg.)

Distancia mínima
(desde la pared hasta
la parte frontal de la
unidad) 53,5 cm (21 pulg.)

Gallery

