

### LSPX-W1S

Proiettore 4K a ottica ultra corta per home cinema



### Specifications

Unità di proiezione	
Sistema di proiezione	Sistema di proiezione
Display	SXRD 0,74" x 3
Display - Numero di pixel	4.096 x 2.160 x 3 pixel
Ottica di proiezione - Zoom	Motorizzato (circa x1,6)
Ottica di proiezione - Messa a fuoco	Motorizzato
Ottica di proiezione - Regolazione correzione degli angoli	Motorizzato
Dimensioni immagine proiettata	Da 66" a 147"
Sorgente luminosa	Diodo laser

Uscita della luce	2.000 lm
Color Light Output	2.000 lm
Segnali digitali accettati*	VGA, SVGA, XGA, WXGA (1.280x768), Quad-VGA, SXGA, SXGA+, 480/60p, 576/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/60i, 1080/50i, 1080/60p, 1080/50p, 1080/24p, 3.840x2.160/24p, 3.840x2.160/25p, 3.840x2.160/30p, 3.840x2.160/50p**, 4.096x2.160/24p, 4.096x2.160/25p, 4.096x2.160/30p, 4.096x2.160/50p**, 4.096x2.160/60p**  *60p, 30p, 24p includono 59.94/60 Hz, 29.97 Hz/3 0Hz, 23.98 Hz/24 Hz **Segnale di formato YCbCr 4:2:0 / 8 bit
Audio - Potenza di uscita	40 W + 40 W (a 8 Ω)
Ingressi/uscite (video/audio/controllo): formato supportato	LPCM a 2 canali (fino a 48 kHz)

Ingressi/uscite (video/audio/controllo): ingressi HDMI	4
Ingressi/uscite (video/audio/controllo): terminali altoparlante	2
Ingressi/uscite (video/audio/controllo): REMOTE	RS-232C: D-sub 9 pin
Ingressi/uscite (video/audio/controllo): LAN	RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX
Ingressi/uscite (video/audio/controllo): IRIN	Mini jack
Ingressi/uscite (video/audio/controllo): USB	Tipo A, 5 V c.c., max. 500 mA
Ventilazione: interni/esterni	Anteriore, superficie inferiore / anteriore
Temperatura di esercizio / Umidità di esercizio	Da 5°C a 35°C / Da 35% a 85% (senza condensa)
Temperatura di	

stoccaggio / Umidità di stoccaggio	Da -20°C a +60°C / Da 10% a 90% (senza condensa)
Alimentazione	AC da 100 a 240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico massimo: da 100 V a 120 V	520 W
Consumo	Standby: 0,4 W (quando l'avvio remoto è impostato su "Off") Standby di rete: 0,6 (LAN) (quando l'avvio remoto è impostato su "On"). Quando un terminale LAN non è collegato, la modalità diventa a basso consumo (0,5 W).
Modalità standby / modalità standby di rete attivata	Dopo circa 10 minuti
Materiale esterno	Alluminio / acciaio
Dimensioni (L x A x P)	1.100 x 265 x 535 mm
Peso	Circa 51,5 kg
Caratteristiche	Memoria di posizione dell'immagine Reality Creation Display TRILUMINOS™



	Supporto del formato 3D con trasmettitore RF 3D
Accessori in dotazione	Telecomando (1) Batterie a manganese AA (R6) (2) Cavo di alimentazione AC (1) Porta spina (1) Coperchio inferiore (parte anteriore, grande) (1) Coperchio inferiore (parte anteriore, piccolo) (1) Coperchio inferiore (parte laterale) (2) Coperchio del terminale (1) Strumento di regolazione (1) Istruzioni per l'uso (1) Scheda di garanzia (1)
Accessori opzionali: occhiali 3D attivi	TDG-BT500A  Contatta il tuo rappresentante Sony per conoscere i modelli specifici disponibili nella tua zona.
Unità altoparlante	
Sistema di speaker	Sistema di speaker passivo a 2 vie

Woofer	1 unità a cono da 130 mm
Tweeter	1 unità a cupola da 19 mm
Tipo di involucro	Bass Reflex
Impedenza nominale	8Ω
Materiale esterno	Alluminio / legno
Dimensioni (L x A x P)	200 x 265 x 535 mm
Peso	Circa 9,7 kg
Accessori in dotazione	Cavi altoparlante (2) Istruzioni per l'uso (1)

Cabinet	
Materiale esterno	Alluminio / legno
Capacità di carico: ripiano superiore	10 kg
Capacità di carico: ripiano centrale	7 kg
Capacità di carico: ripiano inferiore	25 kg
Dimensioni esterne (LxAxP)	600 x 265 x 535 mm



Dimensioni interne 573 x 190 x 496 mm

(LxAxP)

Peso Circa 21,5 kg

Accessori in dotazione Istruzioni operative (1)

# Dimensioni dell'immagine proiettata (in diagonale)

Caso di dimensioni Max.: 147"

massime immagine Min.: 92"

Caso di distanza Max.: 106"

minima Min.: 66"

#### Distanza di posizionamento

Caso di dimensione

massima

dell'immagine: dal

muro alla parte

posteriore dell'unità

Caso di dimensione

massima

dell'immagine: dal

muro alla parte

anteriore dell'unità

70,5 cm

17 cm

Caso di distanza

minima: dal muro alla 0 cm

parte posteriore

dell'unità

Caso di distanza

minima: dal muro alla

53,5 cm

parte anteriore

dell'unità

8

### Gallery

