

Proyector Sony VPL-SW526

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: LMP-E212

Vida útil: 3000 h / 6000 Modo ECO /

Potencia de la lámpara: 210W

Brillo: 2500 lm / 1800 Eco /

Relación de contraste estático: 2 500:1

Frecuencia horizontal: 15 - 92 kHz

Frecuencia de verificación: 48 - 92 Hz

Matrix

Tecnología: 3LCD / 0,75" /

Resolución: 1280x800 pix / WXGA /

Relaciones de aspecto admitidas: 16:10, 4:3, 16 :9

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 1,78 - 3,3 m

Zoom óptico: 1,05 x

Zoom digital: 4 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

Conectores de vídeo: VGA / 2 entradas y 1 salida / S-Video compuesto componente

Conectores de audio: Entrada de micrófono 3,5 mm (mini-Jack) entrada/x2/salida 3.5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 35 dB / 28 ECO /

Alimentación: red

Consumo de energía: 291 W / 221 en modo económico /

Dimensiones (HxWxD): 122,5x384,4x423,4 mm

Peso: 6,9 kg