

Proyector Viewsonic LS625X

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de Lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 3200 lúmenes

Relación de contraste dinámico: 100 000:1

Reproducción cromática: 1 billón color

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 – 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1024x768 pix

Soporte de formato de imagen: 4 :3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,6 m

Proyección distancia, mx: 1m

Diagonal de la imagen: 1.52 – 7,62 m

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /S-Video compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (mini-Jack)

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

General

Ruido (nominal): 34dB / 30dB ECO /

Potencia: Red

Consumo de energía: 305W

Dimensiones (HxWxD): 147x383x291mm

Peso: 6,2 kg