

Proyector Sony VPL-SW636C

Propósito principal: de las presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHB

Modelo de lámpara: LMP -E220

Vida útil: 4000 h / 10000 h Modo ECO /

Potencia de la lámpara: 225 W

Brillo: 3300 lm / 1900 lm Eco /

Contraste estático: 3000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 92 kHz

Frecuencia vertical: 48 – 92 Hz

Matrix

Tecnología: 3LCD / 3x0.59" /

Resolución: 1280x800 pix / WXGA /

Relación de aspecto Soporte: 16:10, 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 1,65 – 2.79 m

Zoom óptico: 1,03 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / $\pm 3,7$ % vertical, $\pm 2,3$ % horizontal /

Hardware

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

Conectores de audio: Entrada de micrófono Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (miniconector) RCA (audio)

Servicio conectores: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energía: 341W

Dimensiones (Al x An x Pr): 138x372x382 mm

Peso: 6,3 kg

03 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / $\pm 3,7$ % vertical , $\pm 2,3$ % horizontal /

Hardware

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

Conectores de audio: entrada de micrófono Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

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

Comn

Ruido (nominal): 28 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 341 W

Dimensiones (HxWxD): 138x372x382mm

Peso: 6,3 kg

03 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / $\pm 3,7$ % vertical , $\pm 2,3$ % horizontal /

Hardware

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

Conectores de audio: entrada de micrfonoEntrada de 3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

Comn

Ruido (nominal): 28 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 341 W

Dimensiones (HxWxD): 138x372x382mm

Peso: 6,3 kg

1 salida /S-Videocompuesto

Conectores de audio: entrada de micrfono3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 341 W

Dimensiones (HxWxD): 138x372x382 mm

Peso: 6,3 kg

1 salida /S-Videocompuesto

Conectores de audio: entrada de micrfono3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 341 W

Dimensiones (HxWxD): 138x372x382 mm

Peso: 6,3 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 341W

Dimensiones (HxWxD): 138x372x382mm

Peso: 6,3 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 341W

Dimensiones (HxWxD): 138x372x382mm

Peso: 6,3 kg