

Proyector Sanyo PLC-XL51

Propósito principal: de las presentaciones

Lmpara e imagen

Tipo de Impara: NSH

Modelo de Impara: POA -LMP121

Potencia de la Impara: 275W

Brillo: 2700lm

Relacin de contraste esttico: 1 200:1

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 50 - 100 Hz

Matrix

Tecnologa: 3LCD / 3x0.8" p-Si /

Resolucin real: 1024x768 pix / XGA /

Soporte de formato de imagen: 4:3

Proyeccin

Proyeccin trasera

Distancia de proyeccin, min: 0,08 m

Zoom digital: 16 x

Zoom y enfoque: manual / F=1,85, f=4.83 mm /

Hardware

Lector de tarjetas: / SD /

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /S-Videocompuestocomponente

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

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

General

Ruido (nominal): 33dB / ECO /

Potencia: Red

Consumo de energia: 400W

Dimensiones (HxWxD): 201x372x495mm

Peso: 17 kg

Caractersticas y capacidades adicionales del proyector: El proyector Sanyo PLC-XL50 utiliza una lente de alcance corto, con la cual puede alimentar una imagen en una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 cm .5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

Conectores de servicio: COM- puerto (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 33 dB / Eco /

Potencia: Red

Consumo de energia: 400W

Dimensiones (HxWxD): 201x372x495 mm

Peso: 17 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: El proyector Sanyo PLC-XL50 utiliza una lente de corto alcance que puede alimentar una imagen a una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 cm 5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (miniconector) RCA (audio)

Conectores de servicio: COM- puerto (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 33 dB / Eco /

Potencia: Red

Consumo de energía: 400W

Dimensiones (HxWxD): 201x372x495 mm

Peso: 17 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: El proyector Sanyo PLC-XL50 utiliza una lente de corto alcance que puede alimentar una imagen a una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 cm 5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 33dB / Eco /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 400W

Dimensiones (HxWxD): 201x372x495mm

Peso: 17 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: El proyector Sanyo PLC-XL50 utiliza una lente de alcance corto que puede proyectar una imagen en una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 consulte 5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 33dB / Eco /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 400W

Dimensiones (HxWxD): 201x372x495mm

Peso: 17 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: El proyector Sanyo PLC-XL50 utiliza una lente de alcance corto que puede proyectar una imagen en una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 consulte con el que puedes alimentar una imagen en una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 cm. con el que puedes alimentar una imagen en una pantalla de 80 pulgadas desde una distancia de 8 cm.