

# Proyector Sony VPL-FH30

## Color

Finalidad principal: profesional

## Lmpara e imagen

Tipo de lmpara: HPM

Modelo de lmpara: LMP-F272

Vida til: 3000 h / 4000 ECO /

Potencia de la lmpara: 275W

Brillo: 4300 lm / 4000 en modo eco /

Relacin de contraste esttico: 2 000:1

Frecuencia horizontal: 14 - 93 kHz

Frecuencia vertical: 47 - 93 Hz

## Matrix

Tecnologa: 3LCD / x3 0.76" /

Resolucin real: 1920x1200 pix

Soporte de formato de imagen: 16:10

## Proyeccin

Distancia de proyeccin, min: 0.95 m

Distancia de proyeccin, mx.: 8,27 m

Diagonal de la imagen: 1,02 - 15,24 m

Zoom ptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

## Hardware

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

Conectores de audio: entrada 3,5 mm (mini-Jack) / x2 /3,5 mm (mini-Jack) salidaRCA (audio)

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

## General

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 400 W

Dimensiones (HxWxD): 148x477x390 mm

Peso: 8 kg

24 m

Zoom ptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

## Hardware

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

Conectores de audio: entrada de 3,5 mm (miniconector)/x2/salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Alimentacin: red

Consumo de energia: 400 W

Dimensiones (HxWxD): 148x477x390 mm

Peso: 8 kg

24 m

Zoom ptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

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

Conectores de audio: entrada de 3,5 mm (miniconector)/x2/salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Alimentacin: red

Consumo de energia: 400 W

Dimensiones (HxWxD): 148x477x390 mm

Peso: 8 kg

6x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

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

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector)/x2/Salida de 3,5 mm (miniconector) Jack)RCA (audio)

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

Generalidades

Potencia: Red

Consumo de energia: 400W

Dimensiones (AlxAnxPr): 148x477x390 mm

Peso: 8 kg

6x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

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

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector)/x2/Salida de 3,5 mm (miniconector) Jack)RCA (audio)

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

Generalidades

Potencia: Red

Consumo de energia: 400W

Dimensiones (AlxAnxPr): 148x477x390 mm

Peso: 8 kg

5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Potencia: Red

Consumo de energia: 400W

Dimensiones (AlxAnxPr) : 148x477x390 mm

Peso: 8 kg

5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Potencia: Red

Consumo de energia: 400W

Dimensiones (HxWxD) : 148x477x390 mm

Peso: 8 kg