

Proyector InFocus IN119HDG

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: SP-LAMP-103

Vida útil: 5000 horas

Vida útil (ahorro): 10000 horas

Potencia de la lámpara: 250W / 170W Eco /

Brillo: 3800lm / 3040lm Eco /

Relación de contraste dinámico: 28,000:1

Reproducción cromática: 1 billón de colores

Frecuencia de caballos : 32 - 98 kHz

Frecuencia vertical: 56 - 85 Hz / 120 Hz para 3D /

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Soporte de formato de imagen: 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 1,1 m

Distancia de proyección mx: 9,8 m

Diagonal de imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,47: 1 – 1,62:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Keystone (vertical), ±: 40 °

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pcs

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de vídeo: VGA / 1 entrada, 1 salida /

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: entrada 3.5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) Sincronización 3D

General

Ruido (nominal): 24 dB

Potencia: Red

Potencia consumo: 330W

Dimensiones (HxWxD): 107x313x236mm

Peso: 2,9 kg

Caracterstias y capacidades adicionales del proyector: Terminal 3D Sync Terminal Screen Trigger