

# Proyector InFocus IN112x

## Color

Propósito básico: universal

## Lámpara e imagen

Modelo de lámpara: SP-LAMP-093

Vida útil: 5000h

Vida útil (eco): 10000 h

Potencia de la lámpara: 203 W / 61 W en modo eco /

Brillo: 3200lm / 2900lm Eco /

Contraste dinámico: 15000:1

Reproducción de color: 1 billón de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

## Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 800x600 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 4:3, 16:9, 16:10

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 1m

Distancia de proyección max: 10 m

Diagonal de la imagen: 1 – 7,59 m

Relación de proyección: 1,9:1 – 2,09:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical),  $\pm$ : 40 °

Características y características

Características: Soporte 3D

## Hardware

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

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de audio : Entrada de 3,5 mm (miniconector) / 2 piezas /Salida 3.5 mm (mini-Jack)

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

## General

Nivel de ruido ( nominal ): 32 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 30 dB

Potencia : red

Dimensiones (HxWxD): 121x292x220 mm

Peso: 2,45 kg