

Proyector InFocus IN126

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: SP- LAMP-070

Vida útil: 3500 h

Vida útil (económico): 5000 h

Potencia de la lámpara: 230W

Brillo: 3200 lm / 2500 Eco /

Relación de contraste estático: 4000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 31 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 50 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 pix

Soporte de formato de imagen: 16:10, 4:3, 5:4 , decimales:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 1,41 m

Distancia de proyección mx: 9,66 m

Diagonal de la imagen: 1,14 - 7,62 m

Relación de proyección: 1,47: 1 – 1,83:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: manual

Keystone (vertical), ±: 40 °

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 2 W

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

HDMI entradas: 1 pieza

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (mini-Jack)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 30 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Potencia : red

Consumo de energía: 260 W / 235 en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD) : 70x284x235 mm

Peso: 2,17 kg