

Proyector InFocus IN1188HD

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 20000 h

Vida útil (económica): 30000 h

ANSI Lúmenes: 3000 lm

Contraste dinámico: 1000000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 135 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño del sensor: 0.45"

Resolución real: 1920x1080 px

Resolución máxima: 4096x2160 px

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,8 m

Distancia de proyección mx: 8,2 m

Diagonal de imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,2: 1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Wi-Fi: Wi-Fi listo (opcional)

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Número de altavoces: 1 pieza

Potencia de sonido: 3 W

Conectores de video: VGA compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de audio: entrada de micrófono

General

Ruido (nominal): 33 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 26dB

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 56x297x200 mm

Peso: 2 kg