

# Proyector Vivitek H1060

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de lámpara: 5811118154-SVV

Vida útil: 5000 h / 10000 h en modo económico /

Potencia de la lámpara: 190 W / 160 W en modo económico /

Brillo : 3000 lm

Relación de contraste dinámico: 15000:1

Frecuencia horizontal: 15,31 – 91,4 kHz

Frecuencia marco: 24 – 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP / 0.65" DMD /

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, mínmx: 8 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 8,05 m

Zoom óptico: 1,3 x

Zoom y enfoque: manual / f=2,59-2,91, f=16,87-21,87 mm /

Características y características

Características: Compatibilidad con MHL Compatibilidad con 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 2W

Conectores de video: VGA

Entradas HDMI: 2 piezas

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Nivel de ruido (nominal): 33 dB / 31 dB en modo Eco /

Potencia: Red

Consumo de energía: 240 W / 200 vatios en modo económico /

Dimensiones (HxWxD): 100x274,6x212mm

Peso: 2,3 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: conector 3D SYNC