

Proyector Vivitek DH559ST

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 – 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 – 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Matriz tamaño: 0.65"

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0.7 m

Distancia de proyección, mx.: 5 m

Diagonal de la imagen: 1,04 – 8,28 m

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual / F = 2,78, f = 10,16 - 11,16 /

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Funciones y características

Características: Compatibilidad con MHL Compatibilidad con 3D

Hardware

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

Entradas HDMI: n/a

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): 34 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 31 dB

Potencia : red

Consumo de energía: 240W / 200W en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 100x275x212 mm

Peso: 2,3 kg