

Proyector Vivitek DH3660Z

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 4500 lm

Relación de contraste dinámico: 20 000:1

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real : 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 1,2 m

Distancia de proyección mx: 10 m

Imagen diagonal: 0,66 – 8,26 m

Relación de proyección: 1,39:1 – 2,09:1

Zoom óptico: 1.5 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ±13 % vertical /

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), ±: 30 °

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

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

Entradas HDMI: 3 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: entrada de micrófono Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida 3.5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 35 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 29 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 330 W / 260 W en modo económico /

Dimensiones (HxWxD): 136x395x341 mm

Peso: 7 kg