

# Proyector BenQ LK990

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Lumen ANSI : 6000 lm

Relación de contraste dinámico: 30000:1

000:1

000:1

Reproducción cromática: 1 mil millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 135 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño del sensor: 0,67"

Resolución real: 3840x2160 píxeles

Relaciones de aspecto admitidas: 16:9, 4:3, 5:4, 16:10

Compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,38:1 – 2,02:1

Zoom óptico: 1,47 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ±60 % activado Vertical, ±23% Horizontal /

Corrección trapezoidal (vert), ±: 30 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Potencia de sonido: 10W

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

Entradas HDMI : 3 uds / + 1 salida /

Versión HDMI: v 2.0

Conectores de audio: salida 3.5 mm (mini-Jack)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 34 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 745 W / 470 W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 225x470x565 mm

Peso: 20,1 kg