

Proyector BenQ SU922

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 2000 horas

Vida útil (ECO): 2500 h

Potencia de la lámpara: 370W

ANSI Lúmenes: 5000lm

Relación de contraste estático: 3000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1200 pix

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

Proyección

Trasera proyección

Distancia de proyección, mn: 1,39 m

Distancia de proyección, mx: 8.84 m

Diagonal de la imagen: 1,52 – 6,09 m

Relación de proyección: 1,07:1 – 1,71:1

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Keystone (H), ±: 30 °

Características y características

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 2 pc

Potencia de sonido: 20W

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /S- Video compuesto

Entradas HDMI: 2 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): 36 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 33 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 490W

Dimensiones (HxWxD): 118x411x268 mm

Peso: 4,9 kg