

Proyector BenQ SX914

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 1500 h / 2000 Modo ECO /

Potencia de la lámpara: 350W

Brillo: 6000 lm

Contraste dinámico: 6 500:1

Reproducción del color: Mil millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1024x768 px / XGA /

Soporte de relación de aspecto: 4:3, 5:4, 16:9, 16:10

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,54 m

Distancia de proyección, mx: 14,8 m

Diagonal de la imagen: 0,76 - 7,62 m

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual/f=2,1-2,63, f=21,7-34,94 mm/

Desplazamiento de lente

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link Soporte 3D

Hardware

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

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

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

General

Ruido (nominal): 33 dB / 30 ECO /

Alimentación: red

Consumo de energía: 525 W

Dimensiones (HxWxD): 152x446x336 mm

Peso: 6,2 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: Conectividad Wi-Fi con un adaptador USB externo (se vende por separado)