

Proyector Panasonic PT-RW430

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 3500 lm

Relación de contraste dinámico: 20 000:1

Frecuencia horizontal: 24 - 120 kHz

Frecuencia vertical: 15 - 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0.65"

Resolución real: 1280x800 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,26 m

Distancia de proyección, mx: 24.03 m

Diagonal de imagen: 1,02 - 7,62 m

Relación de proyección: 1,53:1 – 3,09:1

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 40 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link Soporte 3D

Hardware

Conectores de vídeo: VGA/DVI compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de audio: entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: LAN (RJ-45) 3D Sync

General

Ruido (nominal): 35 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 29 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 460W / 200W en modo ECO 1, 178W en modo ECO 2 /

Dimensiones (HxWxD): 137x455x415mm

Peso: 11 kg

Colores: Negro/Blanco