

Proyector Viewsonic PJD7828HDL

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de lámpara: RLC-100

Vida útil: 4000 h / 10000 h en modo eco /

Brillo: 3200lm

Relación de contraste dinámico: 22000:1

Reproducción del color: 1 billón de colores

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Relaciones de aspecto compatibles : 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,8 m

Distancia de proyección, mx.: 10 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Óptica zoom: 1.3 x

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Características y características

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

Conectores de vídeo: VGA / 1 entrada y 1 salida /S-Vídeo compuesto componente

Conectores de audio: entrada de micrófonoEntrada de 3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)

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

General

Ruido (nominal): 35dB / 30dB ECO /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 330W

Dimensiones (HxWxD): 103,7x316x228mm

Peso: 2,4 kg

Características y capacidades adicionales del proyector:Posibilidad de conectarse a través de Wi-Fi usando un adaptador externo (se vende por separado)