

Proyector Optoma DH400

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de Lámpara: BL-FU260C

Vida útil: 3000 h / 7000 ECO /

Potencia de la Lámpara: 260W

Brillo: 4000 lm

Relación de contraste dinámico: 15 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP / 0.65" DarkChip 3 1080p /

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1.3 m

Distancia de proyección, mx.: 9,4 m

Diagonal de la imagen: 0,67 – 7,7 m

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual / f=2,5-3,26 , f=20,91-32,62 mm /

Desplazamiento de lente: / Vertical +17 % /

Características y características

Características: Compatibilidad con MHL Protocolo PJ-Link Compatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10 W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida 3.5 mm (mini-Jack) / 2 piezas /

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

General

Ruido (nominal): 32 dB / Eco /

Potencia: red

Consumo de energía: 309W / 249W ECO /

Dimensiones (HxWxD): 114x314x224 mm

Peso: 2,99 kg