

Proyector Hitachi LP-TW4001

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 4200 lm

Relación de contraste dinámico: 500 000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 106 kHz

Frecuencia vertical: 50 - 120 Hz

Matriz

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz : 0.59"

Resolución real: 1280x800 pix

Soporte de formato de imagen: 4: 3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0.4m

Distancia de proyección, min max: 0,9 m

Diagonal de la imagen: 1,52 – 3.3 m

Relación de proyección: 0,3:1

Zoom óptico: 1,35x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), \pm : 5 °

Keystone (H), \pm : 5 °

Características y capacidades

Características : Compatibilidad con MHL

Wi-Fi: Preparado para Wi-Fi (opcional)

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 16 W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: 3,5 mm de entrada (miniconector)/2 de entrada/ de 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): 34 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 380W

Dimensiones (HxWxD): 155x512x424 mm

Peso: 7,9 kg