

Proyector Hitachi CP-WU8440

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de lámpara: DT01281

Vida útil: 2500 h / 4000 ECO /

Vataje de lámparas: 245W

Brillo: 4200 lm / 2850 Eco /

Contraste estático : 3000:1

Reproducción del color: 16 millones de colores

Matrix

Tecnología: 3LCD / 3x0.76" P-Si TFT /

Resolución: 1920x1200 pix / WUXGA /

Relación de aspecto compatible: 16:10, 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, max: 38.3 m

Diagonal de la imagen: 0,76 - 15,2 m

Zoom óptico: 2 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

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

Conectores de audio: entrada 3.5 mm (miniconector) / x2 / RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

General

Ruido (nominal): 35 dB / 29 en modo ECO /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 355 W

Dimensiones (AlxAxPr) : 135x498x396 mm

Peso: 8,6 kg

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