

Proyector Panasonic PT-VW350

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHM

Modelo de lámpara: ET-LAV300

Vida útil: 5000 horas

Vida útil (económica): 7000 horas

Potencia de la lámpara: 240 W

Brillo: 4000 lm

Contraste dinámico: 12000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 100 Hz

Matrix

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz: 0.59"

Resolución real: 1280x800 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 16:10, 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,73 m

Distancia de proyección mx: 14 m

Diagonal de imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,18: 1 – 1,9:1

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 40 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 30 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

Número de altavoces : 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /S-Videocompuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

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

Conectores de servicio: COM- puerto (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 37 dB

Ruido (eco / silencioso): 29 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 320W

Dimensiones (HxWxD): 98x352x279,4 mm

Peso: 3,3 kg