

# Proyector Panasonic PT-VMZ60

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 6000 lm

Relación de contraste dinámico: 3 000 000:1

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1200 pix

Soporte de formato de imagen: 16:10

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 0.68m

Distancia de proyección max: 11.48m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,09:1 – 1,77:1

Zoom óptico: 1.6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / +44 % vertical , ±20 % horizontal /

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 25 °

Corrección trapezoidal (horizontal) , ±: 35 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido : 10W

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 (miniconector) RCA (audio)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 27 dB

Potencia: Red

Consumo de energía: 420W

Dimensiones (HxWxD): 115x399x348 mm

Peso: 7,2 kg