

# Proyector Panasonic PT-TX320

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHM

Vida útil: 5000 h / 10000 h ECO /

Potencia de la lámpara : 230W

Brillo: 3200 lm

Contraste dinámico: 16000: 1

Frecuencia horizontal: 15 – 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 – 85 Hz

## Matrix

Tecnología: 3LCD / 3x0.63" /

Resolución real: 1024x768 pix

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

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,57 m

Distancia de proyección, mx.: 3.28 m

Diagonal de imagen: 1,27 – 2,54 m

Zoom y enfoque: manual

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

## Hardware

USB 2.0: 1 ud

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /compuesto

Entradas HDMI: 1 unidad

Conectores de audio: entrada 3,5 mm (mini-Jack) salida 3.5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

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

## General

Ruido (nominal): 37dB / 28dB Eco /

Alimentación: red

Consumo de energía: 300 W

Dimensiones (HxWxD): 134x329x335 mm

Peso: 3,9 kg