

# Projektor Panasonic PT-EZ570E

## Cor

Propósito principal: profissional

## Lâmpada e Imagem

Tipo de lâmpada: UHM

Modelo da lâmpada: ET-LAE200

Use life: 4000 h

Potência da lâmpada: 330 W

Brilho: 5000 lm

Taxa de contraste estático: 5000:1

Renderização de cores: 1 bilhão de cores

Frequência horizontal: 15 - 120 kHz

Frequência vertical: 48 - 100 Hz

## Matrix

Tecnologia: 3LCD / 3x0,76" /

Resolução real: 1920x1200 pix

Suporte ao formato de imagem: 16:10, 4:3, 16:9

## Projeção

### Rearprojeto

Distância de projeção, min: 1,36 m

Distância de projeção, mx.: 23,97 m

Imagem diagonal: 1,02 - 10,16 m

Zoom e foco: motorizado / f=1.7-2.3, f=26.9-45.4mm /

Deslocamento da lente

## Hardware

Conectores de vídeo: VGA / 1 entrada e 1 saída / DVI/BNCS-Vídeo composto/componente

Conectores de áudio: entrada de 3,5 mm (mini-Jack) /x2 /saída de 3,5 mm (mini-Jack)RCA (áudio)

Conectores de serviço: porta COM (RS-232 )LAN (RJ-45)

## Geral

Ruído (nominal): 37 dB / 31 ECO /

Power: mains

Consumo de energia: 490 W

Dimensões (AxLxP): 164x489.5x434 mm

Peso: 10,3 kg

Modificação do modelo: Modelo PT-EZ570E - Fornecido com lente Modelo PT-EZ570EL - Fornecido sem lente