

# Proyector Panasonic PT-AT6000E

## Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Tipo de lámpara: UHM

Modelo de lámpara: ET-LAA410

Vida útil: 4000 h / 5000 h Eco /

Potencia de la lámpara: 220W

Brillo: 2400 lm

Relación de contraste dinámico: 500 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 74 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 85 Hz

## Matrix

Tecnología: 3LCD / 3 x 0,74" /

Resolución real: 1920x1080 pix

Soporte de formato de imagen: 16:9, 16:10, 4:3

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 1,16 m

Distancia de proyección mx: 18,08 m / 12 m en 3D /

Diagonal de imagen: 1,02 – 7,62 m / 1,02 – 5,05 en 3D /

Zoom óptico: 2 x

Zoom y enfoque: manual / f=1,9–3,2, f=22,4–44.8 mm /

Desplazamiento de lente

## Características y capacidades

Características : Soporte 3D

## Hardware

Conectores de video: VGA-S-Videocompuesto componente

Conectores de servicio : Puerto COM (RS-232)

## General

Ruido (nominal): 22 dB / Eco /

Alimentación: red

Consumo de energía: 310 W

Dimensiones (HxWxD): 151x470x364 mm

Peso: 8,7 kg