

# Proyector Vivitek DS262

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Modelo de Lámpara: XX5050002200

Vida útil: 5000h

Vida útil (económica): 10000 horas

Vataje de la Lámpara: 203 W

Lúmenes ANSI: 3500 lm

Relación de contraste dinámico: 15000:1

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 -120 Hz

## Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,55"

Resolución real: 800x600 px

Resolución máxima: 1920x1200 px

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

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 1,6 m

Distancia de proyección mx: 11,3 m

Diagonal de la imagen: 1,02 – 6,1 m

Relación de proyección: 1,94: 1 – 2,32:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: manual

Keystone (vertical), ±: 40 °

## Características y capacidades

Características: Soporte 3D

## Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 2 W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (mini-Jack)

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

## General

Nivel de ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Potencia : red

Consumo de energia: 240W

Dimensiones (HxWxD): 107x332x243 mm

Peso: 2,6 kg