

# Proyector Vivitek Qumi Z1V

## Color

Propósito principal: portátil

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 30000 horas

Lumen ANSI: 250 lm

Relación de contraste dinámico: 10 000:1

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz : 0.2"

Resolución real: 854x480 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,5 m

Distancia de proyección , mx: 2 m

Diagonal de la imagen: 0,48 – 1,9 m

Factor de proyección: 1.2:1

Zoom y enfoque: Manual

Auto Keystone

Keystone (vert),  $\pm$ : 30 °

Características y capacidades

Bluetooth: v 3.0

Hardware

Memoria interna: 8 GB

Lector de tarjetas

USB 2.0: 1 unidad

Número de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: salida 3.5 mm (miniconector)

General

Ruido (nominal): 32 dB

Alimentación: red / batería

Capacidad de la batería: 8000 mAh

Tiempo de uso: 2 horas

consumo: 36 W

Dimensiones (HxWxD): 137x88x88 mm

Peso: 0,66 kg