

Proyector SIM2 SUPER CUBE

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Tipo de lámpara: UHP

Potencia de la lámpara: 270W

Brillo: 3000 lm

Frecuencia horizontal: 15,3 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 144 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Distancia de proyección, mn.: 1,53 m

Distancia de proyección, mx.: 9 m

Diagonal de imagen: 1,27 – 5,08 m

Relación de proyección: 1,38:1 – 2,05:1

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 piezas

Potencia de sonido: 10W

Conectores de video: VGA-S-Video-compuesto-componente

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

General

Energía: Red

Consumo de energía: 350W / 290W ECO /

Dimensiones (HxWxD): 190x315x315mm

Peso : 9 kg

4

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

General

Alimentación: Red

Consumo de energía: 350 W / 290 W Modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 190x315x315mm

Peso: 9 kg