

Proyector Philips Screeneo S4

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Sistema operativo: Android TV

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 30000h

Relación de contraste dinámico: 100000:1

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real : 1920x1080 pix

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

Compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,26 m

Distancia de proyección, mx.: 4,57 m

Diagonal de la imagen: 0,5 – 4 m

Factor de proyección : 1.2:1

Zoom y enfoque: manual

Características y capacidades

Características: Multimedia (aire)

Bluetooth: v 4.0

Wi-Fi : Wi-Fi 5 (802.11ac)

Hardware

USB 2.0: 1 pc

USB 3.2 gen1 (3.0): 1 pc

Número de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de audio: óptico

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Alimentación: Red

Dimensiones (HxWxD): 110x192x192 mm

Peso: 1,84 kg

0

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

USB 3.2 gen1 (3.0): 1 unidad

Nmero de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 10W

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de audio: ptico

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Alimentacin: Red

Dimensiones (HxWxD): 110x192x192 mm

Peso: 1,84 kg

0

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

USB 3.2 gen1 (3.0): 1 unidad

Nmero de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 10W

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de audio: ptico

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Alimentacin: Red

Dimensiones (HxWxD): 110x192x192 mm

Peso: 1,84 kg

0): 1 unidad

Nmero de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 1 pc

Conectores de audio: ptico

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Alimentacin: Red

Dimensiones (AlxAnxPr): 110x192x192 mm

Peso: 1,84 kg

0): 1 unidad

Nmero de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 1 pc

Conectores de audio: ptico

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Alimentacin: Red

Dimensiones (AlxAnxPr): 110x192x192 mm

Peso: 1,84 kg