

# Blackmagic MultiView 4 HD



€205

Este modelo brinda la posibilidad de supervisar cuatro fuentes SDI distintas en una misma pantalla. De esta forma, es posible monitorizar simultáneamente contenidos audiovisuales en SD o HD con diferentes frecuencias de imagen. Cada ventana de visualización muestra vúmetros digitales y rótulos personalizados, además de otros datos. El dispositivo también incluye salidas SDI y HDMI que permiten utilizar pantallas profesionales, proyectores o incluso televisores de grandes dimensiones.

## Conexiones

### Entradas de video SDI

4 x SD/HD de 10 bits

### Salidas de video SDI

1 x HD

### Velocidades de transmisión SDI

270 Mb/s, 1.5 Gb/s, 3 Gb/s

### Salidas SDI para visualización

simultánea

1 x HD de 10 bits

### Salidas HDMI para visualización

simultánea

1 x HDMI con conector tipo A.

Reconoce los datos identificatorios del monitor (EDID).

### Resincronización SDI

Ajuste automático SD/HD en todas las salidas SDI.

### Entrada de referencia

No disponible

### Velocidad de transferencia

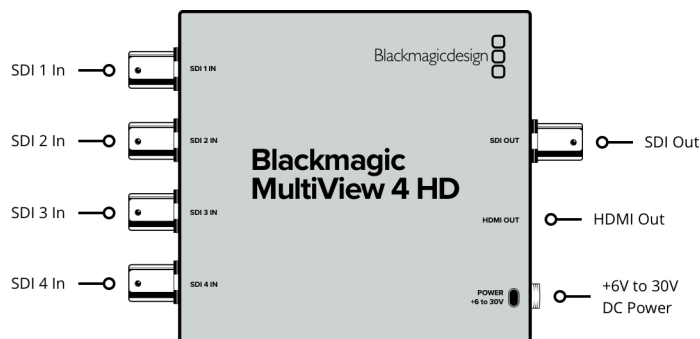
Detección automática de señales SD/HD.

### Actualizaciones

Interfaz USB 2.0 de alta velocidad (480 Mb/s).

### Configuración

USB 2.0



---

## Formatos compatibles

### Formatos SD

NTSC 525i59.94, PAL 625i50

### Formatos HD

720p50, 720p59.94, 720p60,  
1080p23.98, 1080p24, 1080p25,  
1080p29.97, 1080p30, 1080p50,  
1080p59.94, 1080p60, 1080PsF23.98,  
1080PsF24, 1080PsF25,  
1080PsF29.97, 1080PsF30, 1080i50,  
1080i59.94, 1080i60

### Formatos 2K

DCI 2K 23.98p, DCI 2K 24p,  
DCI 2K 25p

### Conformidad SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M,  
SMPTE 296M, SMPTE 425M-B, ITU-R  
BT.656, ITU-R BT.601

### Vúmetros

Vúmetros en cada ventana.

### Distribución de fuentes

No disponible

### Muestreo de video SDI

4:2:2

### Muestreo de audio SDI

Frecuencia de muestreo televisiva  
estándar de 48 kHz y 24 bits.

### Precisión cromática SDI

4:2:2 de 10 bits.

### Espacios cromáticos SDI

YUV

### Ajuste automático SDI

Selección automática SD/HD en cada  
entrada para procesar distintos  
formatos televisivos  
independientemente.

### Metadatos SDI

Identificación de la carga útil según la  
norma SMPTE 352M.

---

## Control

### Panel de control integrado

No disponible

### Panel de control externo

No disponible

---

## Pantalla

No disponible

---

## Soporte informático

### Programa de control

MultiView para Windows® y Mac®.

### Actualización del sistema operativo interno

Mediante la aplicación incluida.

---

## Sistemas operativos



Mac 10.15 Catalina,  
Mac 11.1 Big Sur o posterior



Windows 10 de 64 bits.

---

## Requisitos energéticos

### Alimentación

Incluye fuente de alimentación universal de +12 V con adaptadores para distintas tomas de corriente. Sujetador para cable.

### Protección contra cortes de energía

La configuración se mantiene y se restablece de inmediato al encender nuevamente el dispositivo.

### Consumo

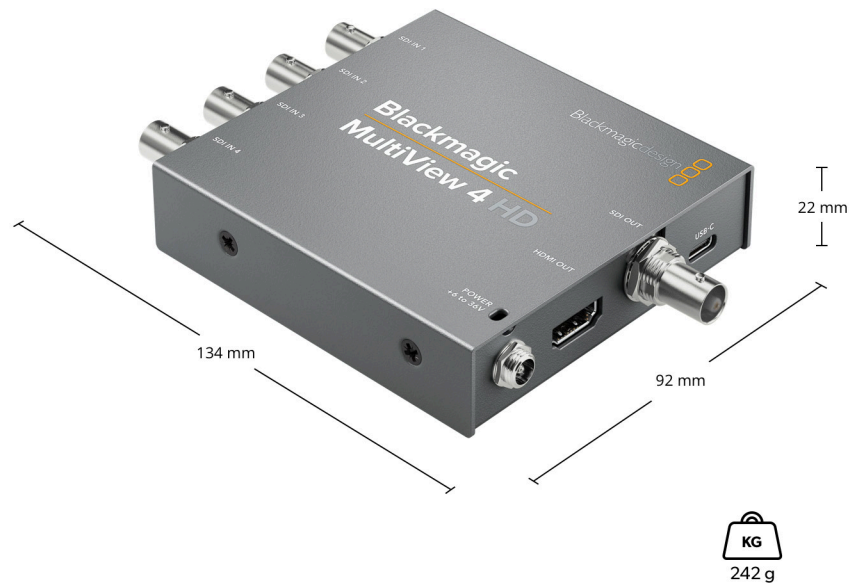
5.5 W

### Voltaje

6-36 V CC.

---

## Especificaciones físicas



---

## Especificaciones ambientales

### Temperatura de funcionamiento

0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)

### Temperatura de almacenamiento

-20 °C a 45 °C (-4 °F a 113 °F)

### Humedad relativa

0 % a 90 % sin condensación

---

## Artículos incluidos

Blackmagic MultiView 4 HD

Fuente de alimentación universal de +12 V con adaptadores para distintas tomas de corriente.

---

## Garantía

3 año de garantía limitada otorgada por el fabricante.

El contenido de este sitio web es propiedad de Blackmagic Design Pty. Ltd. 2025. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Los precios de venta recomendados no incluyen impuestos ni portes de envío locales. Este sitio web utiliza servicios de remarketing a fin de mostrar anuncios en otros sitios a personas que ya nos visitaron. Esta función se puede desactivar en cualquier momento desde la configuración de cookies. [Política de privacidad](#)

Distribuidor autorizado