

Micro Converter BiDirectional SDI/HDMI wPSU



Ahora es posible convertir señales SDI a HDMI o viceversa simultáneamente en formatos SD o HD, a una resolución máxima de 1080p60. Este dispositivo permite procesar distintos estándares al mismo tiempo, de modo que es como tener dos convertidores en uno. Las conexiones SDI 3G admiten diferentes definiciones y son compatibles con todo tipo de equipos profesionales, inclusive señales nivel A y B. Asimismo, este modelo detecta automáticamente todos los formatos SD y HD, y puede alimentarse mediante una conexión USB o el transformador incluido.

Conexiones

Entradas de video SDI

1 x SD/HD/3G.

Salidas de video SDI

Ajuste automático SD/HD/3G según el formato de la señal recibida.

Entradas HDMI

HDMI tipo A.

Salidas HDMI

HDMI tipo A.

Definiciones compatibles

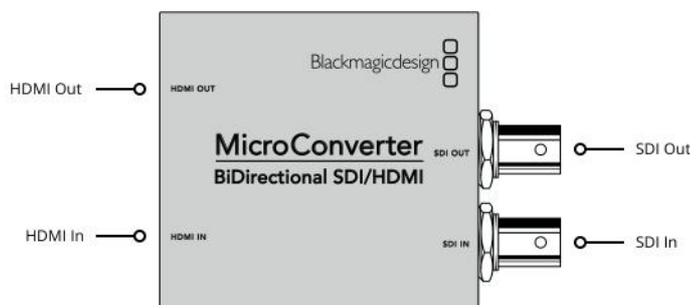
Detección automática de señales SD/HD.

Actualizaciones, configuración y alimentación

Micro USB.

Resincronización

Sí



Formatos compatibles

Formatos SDI

NTSC 525i59.94, PAL 625i50

Formatos HD

720p50, 720p59.94, 720p60
1080p23.98, 1080p24, 1080p25,
1080p29.97, 1080p30, 1080p50,
1080p59.94, 1080p60
1080i50, 1080i59.94, 1080i60

Conformidad SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE
296M, SMPTE 372M, SMPTE 424M,
SMPTE 425M.

Transmisión SDI

SD/HD para señales SDI. Selección del nivel (A/B) mediante el programa de configuración.

Precisión cromática SDI

4:2:2

Espacios cromáticos SDI

YUV

Ajuste automático SDI

Detección automática de señales SDI SD/HD/3G.

Formatos HDMI

NTSC 525i29.97, PAL 625i25
720p50, 720p59.94, 720p60
1080p23.98, 1080p24, 1080p25,
1080p29.97, 1080p30, 1080p50,
1080p59.94, 1080p60
1080i50, 1080i59.94, 1080i60

Precisión cromática HDMI

4:2:2

Espacios cromáticos HDMI

YUV

Protección contra copias

La entrada HDMI no permite procesar señales provenientes de fuentes protegidas. Es preciso confirmar la titularidad de los derechos de autor antes de grabar o distribuir contenidos.

Formatos compatibles

Programa de control

Mac OSX® y Windows® mediante el puerto micro USB.

Actualización del sistema operativo**interno**

Mediante puerto micro USB.

Sistemas operativos



macOS 10.12 (Sierra),
macOS 10.13 (High Sierra)
o posterior.



Windows 8.1 o Windows 10.

Control de ajustes

Mediante programa utilitario.

Requisitos energéticos

Fuente de alimentación universal de +5 V con adaptadores para distintas tomas de corriente.

Consumo
2.5 W

Voltaje
4.4 a 5.25 V CC

Especificaciones ambientales

Temperatura de funcionamiento
0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)

Temperatura de almacenamiento
-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)

Humedad relativa
0 % a 90 % sin condensación

Especificaciones físicas



Artículos incluidos

Micro Converter BiDirectional SDI/HDMI

Fuente de alimentación universal de +5 V con adaptadores para distintas tomas de corriente.

Garantía

3 años de garantía limitada otorgada por el fabricante.

Este sitio y todos sus contenidos son propiedad de Blackmagic Design Pty. Ltd. 2018. 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.

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.

