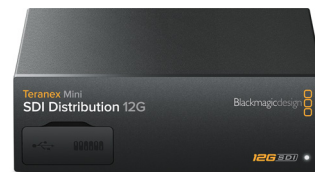


Teranex Mini SDI Distribution 12G



Este modelo facilita la distribución de señales SDI a través de ocho salidas. Dispone de conexiones SDI 12G con tecnología de avanzada que hacen posible resincronizar las imágenes, permitiendo de este modo que el convertor ajuste la velocidad de transmisión automáticamente. Es ideal para enviar una misma señal a equipos tales como monitores, mezcladores y codificadores.

€555

Conexiones

Entradas de video SDI

1 x 12G SD/HD/2K/4K con conmutación automática

Salidas de video SDI

8 x 12G SD/HD/2K/4K con conmutación automática

Audio integrado

16 canales.

Definiciones compatibles

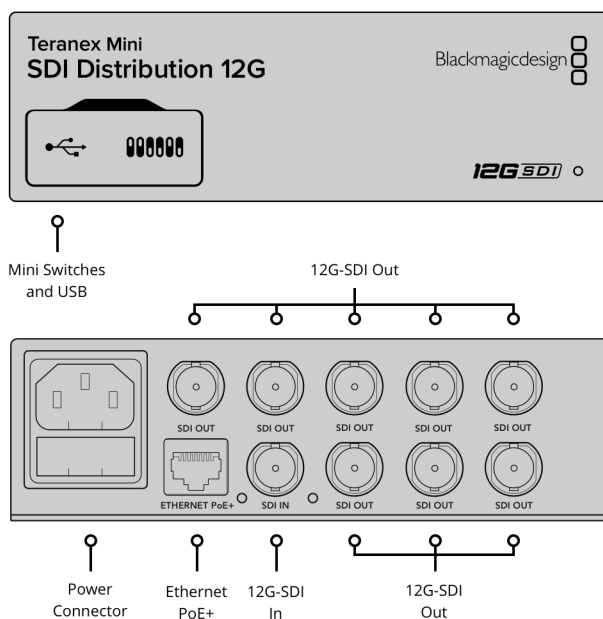
SD/HD/2K/4K con conmutación automática

Actualizaciones y configuración

Mediante puerto USB o red Ethernet

Resincronización

Sí



Formatos compatibles

Formatos SD

525i59.94 NTSC, 625i50 PAL.

Formatos HD

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

Formatos 2K

2Kp23.98 DCI, 2Kp24 DCI, 2Kp25 DCI.
2KPsF23.98 DCI, 2KPsF24 DCI,
2KPsF25 DCI.

Formatos UHD

2160p23.98, 2160p24, 2160p25,
2160p29.97, 2160p30, 2160p50,
2160p59.94, 2160p60.

Formatos 4K

4Kp23.98 DCI, 4Kp24 DCI, 4Kp25 DCI.

Conformidad SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M,
SMPTE 296M, SMPTE 372M,
SMPTE 424M, SMPTE 425M
nivel A y B, SMPTE 2081-1,
SMPTE 2081-10, SMPTE 2082-1 y
SMPTE 2082-10

Velocidades de transmisión SDI

SD/HD para conexiones SDI.

Muestreo de video SDI

4:2:2 y 4:4:4

Muestreo de audio SDI

Frecuencia de muestreo estándar
para TV de 48 kHz y 24 bits.

Espacios cromáticos SDI

YUV y RGB

Soporte informático

Control

Actualización en sistemas operativos
Mac® y Windows® mediante el
puerto USB o una red Ethernet.

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.

Control de ajustes

Ajustes básicos

Mininterruptores, puerto USB o red
Ethernet mediante el programa
utilitario incluido.

Panel frontal opcional

Panel frontal inteligente con pantalla
de cristal líquido, mando giratorio y
seis botones.

Requisitos energéticos

Alimentación

1 fuente de alimentación universal integrada para corriente alterna con toma de entrada IEC C14. Cable IEC no incluido. Entrada para corriente alterna de 100-240 V.

Alimentación por red Ethernet

Tecnología PoE+ con conexión de 48 V para corriente continua.

Voltaje

100-240 V (CA)

Consumo

16 W

Especificaciones físicas



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

Artículos incluidos

Teranex Mini SDI Distribution 12G

Sobre de bienvenida con código QR para descargar el software.

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