

Blackmagic URSA Studio Viewfinder

Al filmar en directo desde un estudio o en eventos que se desarrollan en recintos de grandes dimensiones, tales como estadios, este visor electrónico proporciona todo lo necesario para manejar la cámara con total comodidad. La pantalla brillante de 7 pulgadas incluye un parasol desmontable y cuenta con manijas laterales y pivotes articulados que permiten mover el dispositivo en forma independiente. Asimismo, los controles y botones personalizables brindan la posibilidad de ajustar distintos parámetros sobre la marcha sin apartar la mirada de lo que está ocurriendo. Por su parte, el soporte tipo V-Lock facilita su instalación, y el equipo se conecta directamente al puerto de alimentación y la salida SDI del modelo URSA Mini, evitando así la necesidad de utilizar cables adicionales.

Conexiones

Entradas SDI para video

1 x BNC para señales SDI 3G en resolución HD/UHD.

Entradas de alimentación

1 x XLR de 4 pines (12 V)

Dimensiones de la pantalla

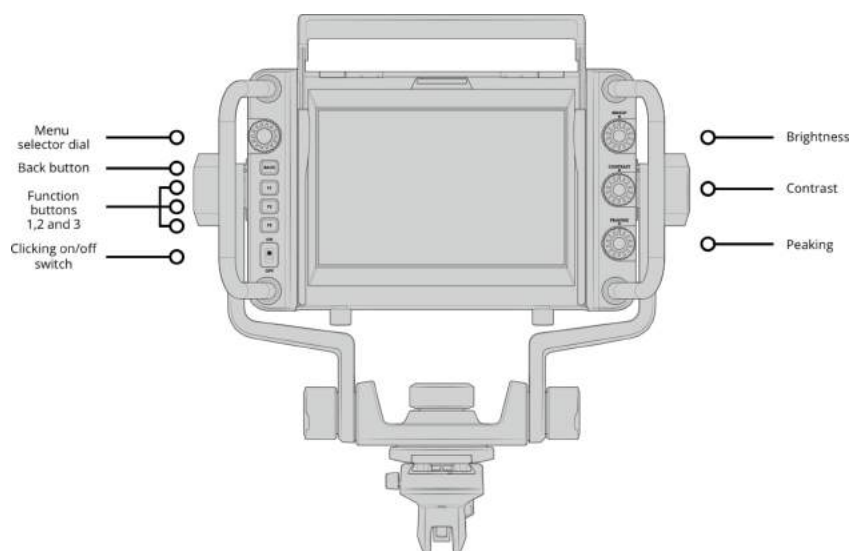
7" con resolución de 1920 x 1200 píxeles.

Tipo de pantalla

LCD IPS de 7"

Interfaz informática

1 x USB tipo C para la configuración inicial y las actualizaciones del software interno mediante el programa utilitario Blackmagic Camera Setup



Estándares de video SDI

Formatos compatibles HD

720p50, 59.94, 60.
1080p23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94,
60.
1080i50, 59.94, 60.

Cumplimiento con la norma SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M,
SMPTE 425M 2084

Muestreo de video

YUV 4:2:2, RGB 4:4:4

Precisión cromática

10 bits

Espacio cromático

REC 601, REC 709 y REC 2020.

Definiciones compatibles

HD a 1.5 Gb/s o 3.0 Gb/s (60p) para
señales SDI

Características del monitor

Controles

Dial, mando giratorio y botones
personalizables para configurar accesos
rápidos, modificar de ajustes y acceder a
distintos menús.

Manijas

Manijas integradas para ajustar la
orientación del monitor
independientemente de la cámara.

Ajuste de la posición

Manijas y brazo con pivotes articulados
para ajustar la posición del visor.

Mecanismo de montaje

Soporte tipo V-Lock que permite
desmontar el dispositivo fácilmente
para sujetarlo a la manija de la
cámara URSA Mini.

Luz indicadora

LED de gran tamaño con números de
acrílico intercambiables

Compatibilidad con metadatos

Detecta datos integrados en la señal
SDI que incluyen información sobre el
estado de la cámara, las guías de
encuadre, el indicador de enfoque y la
luz indicadora.

Interfaz en pantalla

Indicadores con información sobre el
estado y la denominación de la
cámara, la resolución y frecuencia de
las imágenes, la velocidad del
obturador, el balance de blancos y el
nivel de carga de la batería.

Tablas de conversión tridimensionales

Capacidad para procesar tablas de
conversión personalizadas.

Sistemas operativos



Mac OS X 10.10 (Yosemite),
Mac OS X 10.11 (El
Capitan) o posteriores.



Windows 8.1 o 10.

Requisitos energéticos

12 V mediante conector XLR de 4 pines a través la salida de alimentación de la cámara URSA Mini.

Especificaciones ambientales



Especificaciones medioambientales

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.

Incluye

Blackmagic URSA Studio Viewfinder

Garantía

12 meses de garantía limitada otorgada por el fabricante.
