

## Blackmagic MultiView 16



Effectuez un monitoring de 16 sources SDI à l'aide d'un moniteur ou d'une télévision Ultra HD avec deux fois plus de résolution par fenêtre ! Combinez vos sources SD, HD ou Ultra HD-SDI dans n'importe quel ordre ! Intègre une synchronisation d'image sur chaque entrée.

€1 345

### Connexions

#### Entrée vidéo SDI

16 x SD-SDI, HD-SDI et 6G-SDI 10 bits.

#### Sortie vidéo en boucle SDI

16 x SD-SDI, HD-SDI et 6G-SDI 10 bits.

#### Sorties Multi View

4 x SDI plus 1 x HDMI (2 x HD, 2 x 6G-SDI, 1 x HDMI), peuvent être utilisées simultanément.

#### Sorties Vidéo SDI Multi View

2 x HD-SDI 10 bits, 2 x 6G-SDI 10 bits.

#### Sorties Vidéo HDMI Multi View

1 x connecteur HDMI de type A. La sortie prend en charge l'EDID du moniteur.

#### Entrée de référence

Synchronisation Black burst et Tri-level pour la SD, HD et le 4K.

#### Prise en charge de multiples débits de données

Détection automatique de SD, HD ou 6G-SDI. Visualisation simultanée de vidéo 4K, HD et SD.

#### Mises à jour

USB ou Ethernet

#### Contrôle

16 boutons pour un contrôle local du MultiView 16. 5 boutons et une molette de défilement pour le contrôle de l'écran LCD ou connecteur Ethernet RJ45.

#### Configuration

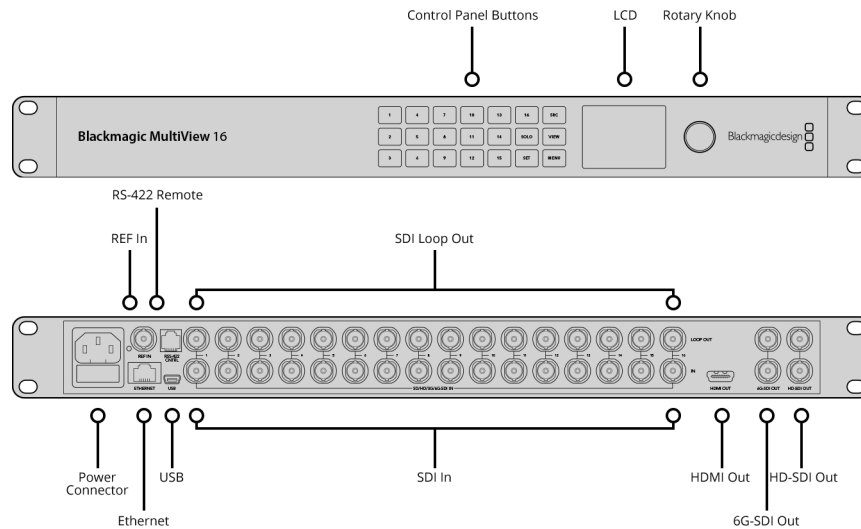
Via l'écran LCD situé sur le panneau avant ou utilisez un connecteur Ethernet RJ45 ou USB 2.0 pour les mises à jour du firmware et la configuration de l'adresse IP.

#### Contrôle RS-422

1 x entrée pour la configuration des dispositions.

#### Synchronisation

Sur toutes les sorties SDI, commutation automatique entre la vidéo définition standard, haute définition et 6G-SDI.



## Normes

### Prise en charge du format SD

625/25 PAL, 525/29.97 NTSC.

### Prise en charge du format HD

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

### Prise en charge du format 2K

2048 x 1080p23.98, 2048 x 1080p24, 2048 x 1080p25, 2048 x 1080PsF23.98, 2048 x 1080PsF24, 2048 x 1080PsF25.

### Prise en charge du format 4K

3840 x 2160p23.98, 3840 x 2160p24, 3840 x 2160p25, 3840 x 2160p29.97, 3840 x 2160p30, 4096 x 2160p24.

### Conformité aux normes SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE 310M, SMPTE 425M-B, ITU-R BT.656 et ITU-R BT.601.

### Débits vidéo SDI

Les entrées vidéo SDI sont commutables entre la définition standard, la haute définition et le 4K. La SDI commute entre la SDI définition standard 270 Mb/s, la HD-SDI 1.5 Gb/s, la 3G-SDI et la 6G-SDI.

### Échantillonnage vidéo SDI

4:2:2 et 4:4:4.

### Échantillonnage audio SDI

Fréquence d'échantillonnage de normes de télévision de 48 kHz et 24 bits.

### Précision des couleurs SDI

4:2:2 et 4:4:4 10 bits.

### Espace colorimétrique SDI

YUV ou RGB pour les entrées, YUV pour les sorties.

### Commutation automatique SDI

Sélection automatique entre la SD-SDI, HD-SDI et 6G-SDI sur chaque entrée afin que chaque entrée puisse prendre en charge une norme de télévision différente.

### Prise en charge des métadonnées SDI

Identification de charge utile vidéo définie dans la norme SMPTE 352M.

## Normes

Écran LCD intégré de 1.5" pour les menus de configuration.

---

## Logiciel

### Contrôle par logiciel

Les paramètres du MultiView 16 sont conservés et restaurés instantanément lors de la mise en marche.

### Alimentation

Câble IEC requis. Entrée AC 90 - 240V

---

## Systemes d'exploitation



Mac OS X 10.9 Mavericks,  
Mac OS X 10.10 Yosemite  
ou version plus récente.



Windows 7 ou  
Windows 8.

---

## Alimentation Requise

### Protection contre les coupures de courant

Les paramètres du MultiView 16 sont conservés et restaurés instantanément lors de la mise en marche.

### Alimentation

Câble IEC requis. Entrée AC 90 - 240V

### Consommation d'énergie

45 Watts

---

## Caractéristiques Physiques



## Caractéristiques D'environnement

Température d'utilisation : 0° à 40° C (32° à 104° F)

Température de stockage : -20° à 45° C (-4° à 113° F)

Humidité relative : 0% à 90% sans condensation

---

## Inclus

Blackmagic MultiView 16

CD Logiciel

---

## Garantie

Garantie fabricant limitée à 12 mois.

---

---

Tous les éléments de ce site sont la propriété de Blackmagic Design Pty. Ltd. 2015, tous droits réservés.  
Toutes les marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Le prix de vente conseillé exclut les taxes sur les ventes/les droits et frais de transport.

Revendeur agréé Blackmagic Design



145, impasse John Locke - 34470 Pérols - France  
Tel: +33 (0)4 67 15 61 77 - Fax: +33 (0)4 67 15 61 78  
Email: [contact@atreid.com](mailto:contact@atreid.com) - Web: <http://www.atreid.com>