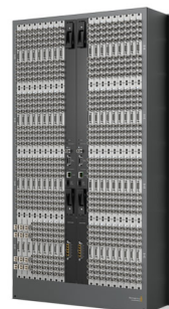


## Universal Videohub 288



Châssis montable sur rack qui vous permet d'installer jusqu'à 72 interfaces à connexions SDI BNC ou SDI fibre optique ainsi qu'une carte de points de croisement 72 x 72 ou deux cartes de points de croisement 288 x 288 et jusqu'à deux cartes d'alimentation. Ajoutez une seule carte de points de croisement pour une solution à moindre coût, ou deux cartes de points de croisement et d'alimentation pour une redondance intégrale. Comprend un compartiment pour ventilateur et des ventilateurs amovibles.

€8 975

### Connexions

#### Entrée vidéo SDI

Jusqu'à 288 x SDI/HD-SDI, SDI 3Gb/s et ASI. SDI BNC ou SDI fibre optique.

#### Sortie vidéo SDI

Jusqu'à 288 x SDI/HD-SDI, SDI 3Gb/s et ASI avec resynchronisation SDI. SDI BNC ou SDI fibre optique.

#### Entrée de référence

1 x Blackburst et TriSync pour toutes les connexions SDI SD, HD, 2K et fibre optique.

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

Détection automatique de SD, HD ou 3G-SDI. Routage simultané de vidéo 2K, HD, SD et DVB-ASI.

#### Contrôle de périphérique

Jusqu'à 288 ports de contrôle de périphérique RS-422 bidirectionnels compatibles avec Sony™ via le câble épanoui.

#### Contrôle de la grille de commutation

Utilisez un connecteur Ethernet RJ45, un Videohub Smart Control ou un Videohub Master Control via le réseau IP.

#### Contrôle de la grille de commutation RS-422

Utilisez un connecteur Ethernet RJ45, un Videohub Smart Control ou un Videohub Master Control via le réseau IP.

#### Mises à jour

Interface USB 2.0 haut débit (480Mb/s).

#### Contrôle de la grille de commutation RS-422

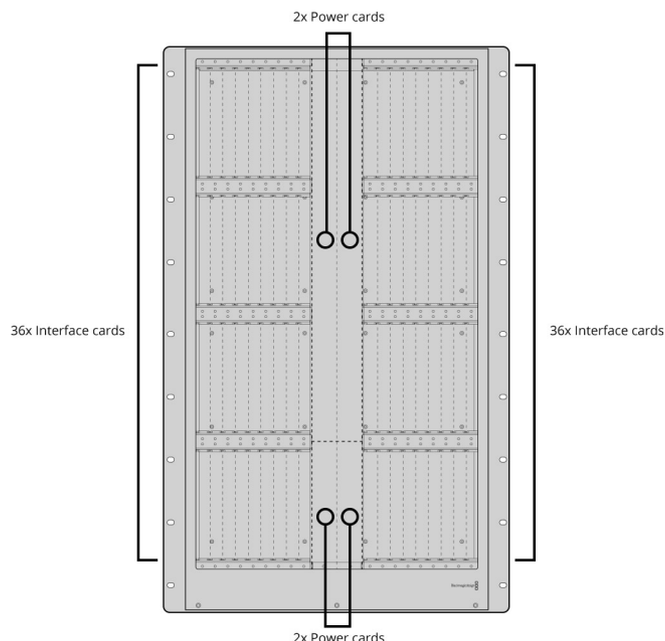
1 x entrée pour le contrôle de la commutation entre les points de connexion de la grille.

#### Resynchronisation

Sur toutes les sorties SDI

#### GPI

Connecteur GPI permettant la connexion d'avertissements externes.



## Normes

### Prise en charge du format SD

625/25 PAL et 525/29.97 NTSC.

### Prise en charge du format HD

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

1080PsF23.98, 24, 25, 29.97, 30.

1080i50, 59.94, 60.

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

### Prise en charge du format 2K

2048 x 1556p23.98, 24, 25.

### Conformité aux normes SDI

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

### Débits vidéo SDI

Les connexions vidéo SDI sont commutables entre la définition standard, la haute définition et le 2K. Le SDI commute entre le SDI définition standard 270 Mb/s, le HD-SDI 1.5 Gb/s, la HD 3 Gb/s et le SDI 2K.

### 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.

### Commutation automatique SDI

Sélection automatique entre le SD-SDI, HD-SDI, 3G-SDI et DVB-ASI 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.

## Logiciel

### Mise à jour du logiciel interne

Via l'application de mise à jour du firmware incluse.

### Contrôle par logiciel

Contrôle de la grille de commutation inclus gratuitement pour Windows™ et Mac OS X™.

---

## Alimentation Requise

### Alimentation

Options d'alimentation redondante disponibles.

### Protection contre les coupures de courant

Les connexions de la grille de commutation sont conservées et restaurées instantanément lors de la mise en marche indépendantment de l'ordinateur hôte.

---

## Caractéristiques Physiques



---

## Installation physique

18 unités de rack. Profondeur de moins de 6 pouces.

---

## 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

Universal Videohub 288

---

---

## Garantie

Garantie fabricant limitée à 3 ans.

---

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 Pérois - 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>