

## XVS-2M/E Pack

Mélangeurs de la série XVS compatibles IP et 4K avec fonctionnalité 3G, dans un kit au prix abordable



### Overview

#### **L'essentiel du mélangeur haut de gamme de la série XVS dans un kit**

Les mélangeurs des séries MVS et XVS offrent de nombreuses fonctionnalités puissantes, éprouvées et en constante évolution, toutes disponibles dans le kit XVS-2M/E de Sony. Ces kits pratiques et abordables peuvent également être utilisés pour produire des images 1080p (3G).

#### **Mémoire d'image à 20 canaux et transition de clip**

Le kit XVS prend en charge 20 canaux de mémoire d'images. Grâce à cette fonctionnalité de mémoire, vous pouvez créer des effets de transition : une image de synthèse (comme un logo) qui se déplace d'un côté à l'autre de l'image accompagné de l'audio, ainsi qu'une transition simultanée en arrière-plan.

#### **Resizer puissant (DME 2.5D)**

Une fonction de redimensionnement (resizer) puissante pour chaque keyer. Les effets DME 8 x 2,5D peuvent être utilisés avec le système, ce qui permet d'optimiser la composition à l'écran. Par exemple, vous pouvez créer plusieurs zones d'images sur un même écran.

#### **Convertisseur de format d'entrée et synchroniseur de trame**

Les fonctions de convertisseur de format (FC) et de

synchroniseur de trame (FS) sont fournies pour chaque entrée en standard. Vous pouvez transmettre différents types de signaux au système, y compris différents formats vidéo ou même des signaux non verrouillés. Les formats de signaux entrants suivants sont pris en charge par le FC : 480i, 576i, 720p, 1080i et 1080p niveau B.

## **2 canaux multiview**

Chaque kit XVS comprend deux canaux multiview standard, permettant de surveiller jusqu'à 32 écrans sans aucun système multiview externe supplémentaire.

## **Mélangeur de production évolutif (en option)**

Le kit XVS prend également en charge la 4K (UHD) grâce à l'achat d'un logiciel en option et d'une interface vidéo sur IP avec matériel en option.

## Features

### **Kit XVS-2M/E**

- Panneau compact 2M/E 20XPT
- 4 keyers par M/E
- 32 entrées, chacune avec convertisseur de format et synchroniseur de trame
- 24 sorties
- Mémoire d'images à 20 canaux
- 2 canaux multiview
- Tally, GPIO, contrôle de périphériques

### **Nom de la source et indicateur de couleur (LED)**

Il est possible d'afficher le nom de la source, le nom du bus ou le nom des macros associées. La couleur source peut être modifiée via les paramètres RVB.

### **Utilitaire et ShotBox**

Boutons LCD 24 couleurs avec 17 boutons assignables. Fonction

de rappel Utilitaire/ShotBox, montage des keyframes/macros et modification de la vitesse de transition.

## Related products



NETWORKED **LINE**

### **XVS-6000**

Mélangeur vidéo  
4K/3G/HD d'entrée de  
gamme pour IP et SDI



### **ICP-X7000**

Panneau de  
commande pour les  
mélangeurs des séries  
MLS-X1 et XVS

## Gallery

