

## PVML-SCX1

Licence de conversion de sortie  
du signal pour PVM-  
X3200/X2400/X1800



SOFTWARE  
LICENSE



HDR

### Overview

La PVML-SCX1 est une licence de conversion de sortie du signal avec une fonction de sortie LUT 3D intégrée pour les moniteurs de visionnage haut de gamme TRIMASTER PVM-X3200, PVM-X2400 et PVM-X1800 de Sony. Cette licence peut être utilisée pour produire un signal SDI, converti de la 4K/UHD à la 2K/HD et traité dans le moniteur par des données LUT 3D stockées et définies par l'utilisateur. Notre interpolation LUT tétraédrique dans les moniteurs assure le plus haut niveau de traitement pour donner les meilleurs résultats finaux possible.

Cette fonction est activée via un port USB sur le panneau de commande avant des moniteurs PVM-X3200, PVM-X2400 et PVM-X1800.

Vous pouvez utiliser cette fonction pour fournir un signal LUT 3D appliqué à un périphérique 4K/HD externe d'un système.

Remarques : les moniteurs PVM-X3200, PVM-X2400 et PVM-X1800 doivent être mis à jour vers la version 4.0.

Les signaux Quad-Link ou Dual Link sont automatiquement convertis en signaux de liaison unique appropriés.

La PVML-HSX1 prend en charge ces fonctions. Si vous disposez de la licence PVM-HSX1, vous n'avez pas besoin de cette licence.

Si vous n'avez besoin que de la fonction de sortie LUT 3D intégrée sans conversion de signal vers la 2K/HD, la PVML-TDX1 est la licence qu'il vous faut. Si vous avez besoin de la conversion HDR-SDR de Sony, la PVML-HSX1 est la licence qui vous convient.

## Features

### Down-conversion 4K vers HD et LUT 3D définies par l'utilisateur\*

Cette licence prend en charge la down-conversion de la 4K/UHD vers la 2K/HD et la sortie de signaux avec les LUT 3D définies et appliquées par l'utilisateur à partir de la sortie moniteur améliorée vers d'autres appareils, ce qui accroît les performances des workflows de la production Live et des environnements de production de cinéma, de fictions, de films commerciaux, de programmes musicaux et de documentaires. Notre interpolation LUT tétraédrique dans les moniteurs assure le plus haut niveau de traitement pour donner les meilleurs résultats finaux possible.

\* Les moniteurs PVM-X2400 et PVM-X1800 doivent d'abord être mis à jour vers la version 4.0.

## Related products



### PVM-X3200

Moniteurs de visionnage haut de gamme TRIMASTER 4K HDR



### PVM-X2400

Moniteurs de visionnage haut de gamme TRIMASTER 4K HDR



### PVM-X1800

Moniteurs de visionnage haut de gamme TRIMASTER 4K HDR



### PVML-HSX1

Licence de conversion HDR-SDR pour moniteurs PVM-X3200/X2400/X1800



### PVML-TDX1

Licence de sortie LUT 3D intégrée pour PVM-

X3200/X2400/X1800

## Gallery

