

BVML-S10

Licence de sortie de conversion de signal avec fonction LUT 3D pour les BVM-HX3110, HX1710 et HX1710N



SOFTWARE
LICENSE



HDR

Overview

La BVML-S10 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 BVM-HX3110, HX1710 et HX1710N 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 le port USB situé sur le panneau de commande avant du BVM-HX3110.

Pour les BVM-HX1710/1710N, cette fonction est activée via le port USB du BVMK-R10.

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

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

Le BVML-H10 prend en charge ces fonctionnalités. Si vous disposez de la licence BVML-H10, 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 BVML-T10 est la licence qu'il vous faut. Si vous avez besoin de la conversion HDR-SDR de Sony, la BVML-H10 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 d'un signal 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.

* La licence de sortie de conversion de signal BVML-S10 est disponible séparément. La conversion de signal est activée via le port USB de l'unité de commande avant.

Related products



BVM- HX3110

Moniteur de référence professionnel TRIMASTER HX™ 4K de 30,5 pouces



BVM- HX1710

Moniteur de référence professionnel TRIMASTER HX™ 4K de 16,5 pouces



BVM- HX1710N

Moniteur de référence professionnel TRIMASTER HX™ 4K de 16,5 pouces

Gallery

