

## PVML-TDX1

Licencia de salida integrada LUT 3D para PVM-X3200/X2400/X1800

A black square icon with the text "SOFTWARE LICENSE" in blue and white.A yellow rectangular icon with the text "HDR" in black.

### Overview

La licencia PVML-TDX1 es una licencia de salida integrada LUT 3D para los monitores de visionado de gama alta TRIMASTER PVM-X3200, PVM-X2400 y PVM-X1800 de Sony. Esta licencia se puede utilizar para transmitir una señal SDI que se procesa por los datos de una LUT 3D almacenada por el usuario en el monitor. Nuestra interpolación de LUT tetraédrica en los monitores garantiza el mayor nivel de procesamiento para obtener los mejores resultados finales posibles. La función se activa a través del puerto USB del panel de control frontal del PVM-X3200, el PVM-X2400 y el PVM-X1800.

Puedes utilizar esta función para proporcionar una señal aplicada de LUT 3D a un dispositivo externo de un sistema.

Notas: Los monitores PVM-X3200, PVM-X2400 y PVM-X1800 se deben actualizar a la versión 4.0.

Las señales Quad-Link o Dual Link se convierten automáticamente en señales de enlace simple adecuadas. Los PVML-HSX1 y PVML-SCX1 son compatibles con esta función. Si tienes cualquiera de ellos, no necesitas esta licencia. Si solo necesitas la función de salida integrada LUT 3D con una conversión de señal de 4K/UHD a 2K/HD, PVML-SCX1 es la licencia adecuada. Si necesitas la función de salida LUT 3D con conversión de HDR a SDR de Sony y conversión de señal, PVML-HSX1 es la licencia que necesitas.

## Features

### LUT 3D de usuario\*

Esta licencia es compatible con la salida de señales con LUT 3D de usuario aplicado a través de la salida de monitor mejorada a otros dispositivos, lo que facilitará aún más los flujos de trabajo eficientes en entornos de producción en directo, cinematográficos, televisivos, publicitarios, musicales y documentales. Nuestra interpolación de LUT tetraédrica en los monitores garantiza el mayor nivel de procesamiento para obtener los mejores resultados finales posibles.

\* En primer lugar, los monitores PVM-X3200, PVM-X2400 y PVM-X1800 se deben actualizar a la versión 4.0.

Las señales Quad-Link o Dual Link se convierten automáticamente en señales de enlace simple adecuadas.

## Related products



### PVM-X3200

Monitor de visionado de gama alta 4K HDR TRIMASTER



### PVM-X2400

Monitor de visionado de gama alta 4K HDR TRIMASTER



### PVM-X1800

Monitor de visionado de gama alta 4K HDR TRIMASTER



### PVML-HSX1

Licencia de conversión HDR-SDR para PVM-X3200/X2400/X1800



### PVML-SCX1

Licencia de salida de conversión de señal para PVM-X3200/X2400/X1800

## Gallery

