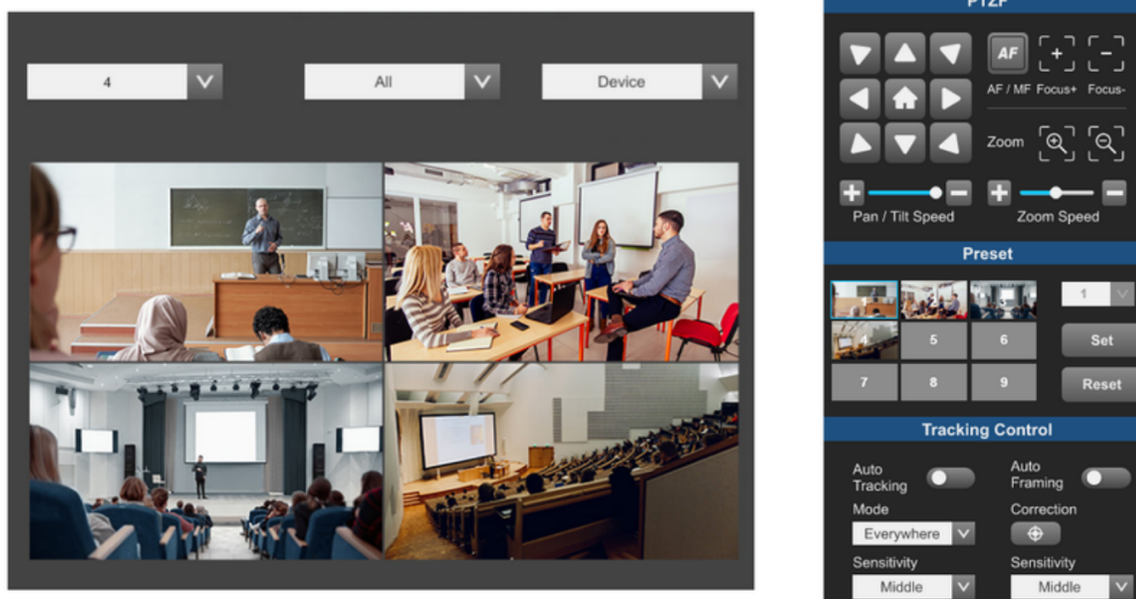


Lumens® Digital Optics Inc., marca distribuida por imaginArt, lanza tres nuevas aplicaciones que añaden importantes funciones a su gama de procesadores multimedia y cámaras, para ayudar a los usuarios a sacar más partido de sus productos Lumens. Ya se pueden [descargar](#) las nuevas versiones de **Camera Controller**, **Deployment Tool** y **Virtual USB**.

NUEVO controlador de cámara

[El controlador de cámara](#) permite controlar por ordenador las cámaras IP y USB de Lumens.

Los mecanismos de giro, inclinación y zoom de la cámara se pueden controlar a distancia, con preajustes guardados y activados. También se pueden configurar y activar funciones avanzadas como el encuadre y el seguimiento automáticos. El software permite supervisar simultáneamente hasta 16 imágenes en directo a través de una única pantalla, además de la gestión remota de cámaras a nivel individual o de grupo.



NUEVA herramienta de implantación 2.0

El software Lumens [Deployment Tool 2.0](#) ayuda a los equipos informáticos y audiovisuales a gestionar, configurar y controlar de forma remota varios dispositivos IP de Lumens, incluidas cámaras y procesadores multimedia; lo que supone la sincronización de ajustes como el formato de transmisión, la frecuencia de salida, la temperatura de color y la versión de firmware.

La versión 2.0 también permite a los usuarios:

- Programar el modo de ahorro de energía. | Supervisar las transmisiones en directo
- Actualizar el firmware desde la nube | Gestionar dispositivos en grupo



NUEVA Cámara virtual 2.0

Lumens [Virtual Camera 2.0](#) convierte la salida IP de su cámara y procesador multimedia en **USB virtual**. Esto permite utilizar tus dispositivos como fuente de cámara web en tu software de videoconferencia preferido, incluidos Teams y Zoom. Compatible con la certificación WHQL de Microsoft para Windows 10 y 11. Latencia hasta un 20% menor. Además, ahora es compatible con los procesadores multimedia Lumens, de modo que la conmutación multicanal puede incorporarse a las sesiones de videoconferencia o reproducirse a través de soluciones de streaming basadas en ordenador.

Entre las nuevas funciones se incluyen:

- **Conmutación** dinámica de **fuentes**
- Nuevo controlador de sonido virtual con **retardo de audio**
- Admite el **control** estándar **UVC** (cámara web)



imaginArt[™]
Distribuidor oficial