



Aprobado por HETMA: Rally Camera Streamline Kit

«Además de ser sencilla y fácil de usar, pone el control en manos del formador». EVALUADOR DE HETMA

Descripción general

El Rally Camera Streamline Kit de Logitech es una solución de vídeo PTZ por USB diseñada para el aprendizaje hyflex que ha sido reconocida oficialmente por HETMA (Higher Education Technology Managers Alliance), una autoridad de referencia en estándares audiovisuales para la educación superior. Este reconocimiento es el resultado de una serie de pruebas rigurosas realizadas en campus reales, donde los responsables de la gestión de sistemas audiovisuales de HETMA evaluaron la calidad, el rendimiento y la idoneidad de la solución para los entornos de educación superior.

PUNTOS DE EVALUACIÓN Universidad Northwestern

Highland Community College

Kenyon College

Universidad Estatal Stephen F. Austin Universidad de Virginia Occidental

ESTUDIANTES Pequeña (<5000): 1

MATRICULADOS Mediana (5000-10 000): 2

Grande (>10 000): 2

SOLUCIONES Rally Camera Streamline Kit de Logitech

El reto

Las universidades de todo el mundo están adoptando rápidamente modelos de aprendizaje flexible para dar respuesta a las principales tendencias del sector, como los cambios en el número de estudiantes matriculados, la evolución de las preferencias del alumnado, el mayor énfasis en la inclusividad y el creciente impacto de la globalización. De hecho, cerca del 70-75 % de los centros de educación superior está transformando activamente sus espacios de aprendizaje para integrar modelos de educación virtual e híbrida¹.

Sin embargo, este formato de enseñanza exige un esfuerzo notable, ya que los docentes tienen que lidiar con la complejidad que supone impartir contenido transmitido en directo y grabado, además de sus clases habituales. Gestionar la captura de clases en tiempo real y los sistemas audiovisuales aumenta la carga mental de una profesión ya de por sí complicada.

Para hacer frente a estos desafíos, los equipos encargados de los sistemas audiovisuales necesitan soluciones sencillas y de calidad que funcionen bien con las plataformas de vídeo existentes y que sean fáciles de configurar y usar.





Para hacer frente a estos desafíos, los equipos encargados de los sistemas audiovisuales necesitan soluciones sencillas y de calidad que funcionen bien con las plataformas de vídeo existentes y que sean fáciles de configurar y usar.

La solución

El Rally Camera Streamline Kit de Logitech es una solución de vídeo PTZ con USB diseñada para facilitar el aprendizaje *hyflex* y grabar las lecciones. Se instala fácilmente con el cable Ethernet y se controla cómodamente con los botones inalámbricos predefinidos. Con este kit, los docentes pueden tomar las riendas de sus clases cambiando las vistas de la cámara con botones inalámbricos predefinidos. Un cable Ethernet sirve para conectar y suministrar energía a la cámara a una distancia de hasta 100 metros del equipo audiovisual mediante una instalación sencilla.

«Hay muchas formas de mostrar las distintas vistas en un entorno de aula virtual. Este sistema permite al usuario final utilizar una sola cámara con varios encuadres predefinidos que pueden activarse en el punto o cerca del punto donde está mirando la cámara».

EVALUADOR DE HETMA





Mostrar diferentes vistas

Con el Rally Camera Streamline Kit, los docentes pueden alternar entre diferentes vistas predefinidas tocando los botones inalámbricos intuitivos que están repartidos por la sala. Esto les permite dar la clase sin interrupciones, a la vez que ofrecen una experiencia interesante para los estudiantes.

Instalación fácil sin cables a la vista

El Rally Camera Streamline Kit es fácil de instalar gracias a su montaje flexible en pared y techo. Además, tiene una interfaz de bloqueo por giro diseñada para que todas las conexiones permanezcan seguras y ocultas. La solución de un solo cable ofrece una instalación sencilla y más económica mediante un cable Ethernet, sin necesidad de tener una toma de corriente cerca de la cámara.

Integración perfecta

El Rally Camera Streamline Kit optimiza el funcionamiento de Rally Camera y se integra con la mayoría de sistemas operativos y plataformas de videoconferencia y captura de vídeo.



Resultados

Después de probarlo en varios puntos del campus, desde aulas hasta amplios espacios para conferencias, los evaluadores de HETMA determinaron que el Rally Camera Streamline Kit de Logitech funciona exactamente según lo previsto, sin problemas, e hicieron mención a varias características, ventajas y capacidades notables.

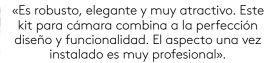


Por encima de todo, los evaluadores de HETMA destacaron la sencillez de la instalación y el diseño bien acabado y profesional del Rally Camera Streamline Kit.

«Resulta ideal para las universidades porque todos los cables se integran en un único cable Ethernet que se puede llevar a otra zona, sin necesidad de instalar más tomas de cable».

EVALUADOR DE HETMA

Los evaluadores de HETMA también destacaron que los botones eran fáciles de configurar y que la cámara los enfocaba en todo momento con precisión, sin necesidad de moverla manualmente ni de usar un sistema de conmutación automática. También les gustaron los toques estéticos sencillos, como la tapa magnética que cubre los tornillos y que le confiere un aspecto bien acabado e impecable.

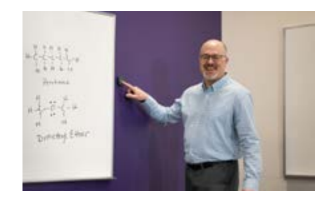


EVALUADOR DE HETMA

Fácil gestión para el equipo de TI

Los evaluadores de HETMA destacaron el software <u>Logitech Sync</u>, que permite una mejor gestión y el control remoto de dispositivos y espacios. Un responsable de la gestión de sistemas audiovisuales de HETMA apuntó: «El software Sync fue fácil de instalar y nos permitió comprobar si había actualizaciones para la cámara. Me alegró ver que se habían incorporado las opciones "Precisión" o "Velocidad" en la sección "Recuperación de preajustes Rally Camera" de la configuración de Rally Camera».

Asimismo, los evaluadores apreciaron lo fácil y rápido que pudieron cambiar los parámetros, como el color y los tonos, para reflejar con precisión los tonos de piel de los presentadores y conseguir una transmisión muy natural.



Una buena opción para la educación superior

Según HETMA, la instalación sencilla, el uso intuitivo, la gestión remota y la rentabilidad del Rally Camera Streamline Kit convierten a esta solución en la opción perfecta para los centros de educación superior. Poner el control en manos del docente y permitirle cambiar fácilmente las vistas predefinidas sin interrumpir la clase evita depender de los recursos técnicos. En palabras de uno de los evaluadores: «Como es tan fácil de usar, las llamadas a los técnicos deberían ser mínimas». Esto, junto con la gestión remota mediante Logitech Sync, hace que la solución sea particularmente adecuada para las universidades.

«Esta solución es más rentable que usar varias cámaras y tener que cambiar entre ellas».

EVALUADOR DE HETMA

Diseñado específicamente para la educación superior, el Rally Camera Streamline Kit de Logitech ofrece una solución práctica y rentable para los centros de educación superior que están adoptando formatos de aprendizaje híbridos y virtuales. Los preparativos sencillos, los controles intuitivos y la integración rápida del sistema permiten a los docentes tomar el control de sus espacios de enseñanza sin complicaciones añadidas. Esto lo convierte, según HETMA, en una opción excelente para universidades que están en proceso de transición a una modalidad de aprendizaje flexible.



Logitech.com/education

¹Simunich, B., Garrett, R., Fredericksen, E. E., Gay, K. (2025). CHLOE 10 | Meeting the Moment: Navigating Growth, Competition, and Al in Online Higher Education, 2025. Recuperado del sitio web de Quality Matters: https://qualitymatters.org/ga-resources/resource-center/articles-resources/CHLOE-10-report-2025

© 2025 Logitech. Logitech, el logotipo de Logitech y las demás marcas de Logitech pertenecen a Logitech y pueden estar registradas. Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información aquí contenida sobre los productos, los precios y las características está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.