

# Sony da a conocer sus nuevos objetivos para la Serie G

Con el lanzamiento de la cámara fotográfica Alpha 9 al mercado mexicano, Sony dio a conocer nuevos lentes que permitirán sacar mayor provecho a este equipo y a los modelos anteriores de cámaras de montura tipo E de las cámaras Sony Mirrorless.

✘ Recuerda un comunicado de prensa que “los nuevos objetivos pertenecen a la serie G Master de Sony, que se ha refinado para cumplir los requisitos de los fotógrafos profesionales, tanto de estudio como de exteriores, proporcionando un enfoque más preciso en los modos manual y automático”.

Por su parte, Sandra Castellanos, gerente de marca de Digital Imaging en Sony México, ha explicado que “la tecnología de sensores de imagen sigue progresando” y comentó que “con el desarrollo de lentes de calidad superior, ya sea zoom de amplio rango así como lentes fijos de gran luminosidad, ofrecemos a los fotógrafos la posibilidad de desarrollar y maximizar su creatividad e imaginación con sensores actuales y futuros”.

El diseño del lente cuenta con 22 elementos configurados en 16 grupos diferentes, que trabajan para minimizar la distorsión cromática y garantizar la captura de una resolución definitiva. Está cubierto del nanorrevestimiento antirreflectante original de Sony, que resulta muy útil para capturar escenas de deportes o naturaleza, ya que reduce los reflejos no deseados, tal y como han comunicado los voceros de la marca en un comunicado de prensa.

Destaca el diseño óptico del lente FE 16-35mm F2.8 GM (modelo SEL1635GM), que logra una alta resolución para la captura de paisajes, arquitectura, entre otros. Captura primeros planos en diafragma F2.8 y logra inmortalizar objetivos nítidos con dinámicos fondos pictóricos.

El lente de zoom ultra gran angular FE 12-24mm F4 G (modelo SEL1224G) tiene la distancia focal más corta para lentes con montura tipo E full-frame y una resolución G Lens uniforme con todas las aperturas. Es una excelente elección para la fotografía arquitectónica y de paisajes dinámicos. Su increíble movilidad y el enfoque automático preciso y silencioso hacen que sea ideal para películas y fotografías. Este lente cuenta con un mecanismo avanzado de enfoque interno basado en el sistema DDSSM (Direct Drive SSM) de Sony para crear un rápido y preciso enfoque automático con bloqueo, así como para garantizar un funcionamiento estable y silencioso.

Los modelos de cámaras compatibles con los nuevos objetivos son todas las cámaras montura E, y son ideales para cámaras Full Frame: todos los modelos de la Serie 7 y la nueva A9. Están disponibles en Sony Store, tiendas departamentales y distribuidores autorizados de Sony.

Acerca de Sony Corporation

Sony Corporation es un fabricante líder en productos de audio, vídeo, imagen digital, juegos, comunicaciones, dispositivos clave y tecnologías de la información tanto para el mercado de consumo como profesional. Con sus divisiones de música, imagen, entretenimiento y on-line, Sony tiene un posicionamiento único para ser la compañía de electrónica y entretenimiento líder de todo el mundo. Sony registró ventas anuales consolidadas