

SELP18105G

Lente con zoom electrónico de montura en E APS-C de 18-105mm F4 G OSS



Overview

Zoom fluido en video y foto

El SELP18105G, primer lente G Lens de Sony creado específicamente para las cámaras de montura en E, combina refinada calidad de imagen con un zoom electrónico fluido y silencioso. La apertura F4 constante implica que puede acercarse más sin sacrificar los detalles, incluso con poca iluminación.

Montura E APS-C

Junto con las NEX, las pequeñas lentes con montura APS-C E logran gran rendimiento.

Features

Zoom potente para resultados profesionales

El potente zoom utiliza tecnología Handycam® para producir efectos de zoom fluidos difíciles de lograr en forma manual. También es silencioso, de modo que no asustará a la gente, y la palanca de zoom incorporada permite mantener una velocidad de zoom uniforme.

Compruebe la diferencia con un lente G

Famosos por su potencia descriptiva, los lentes de la serie G mantienen las excelentes características de luz periférica y el máximo contraste, incluso en los bordes del encuadre.

Capture imágenes uniformes y enfocadas

La estabilización de imagen de Optical SteadyShot™ integrada en la lente garantiza imágenes y videos nítidos y enfocados cuando se trabaja sin trípode.

Desenfoque uniforme

En lugar de la apertura habitual de forma poligonal, este lente tiene una apertura circular de 7 láminas que permite obtener un desenfoque redondeado o "bokeh" más natural.

Rendimiento óptico refinado

Los elementos de lente esférica minimizan la distorsión y los elementos de cristal ED (dispersión ultrabaja) ofrecen un contraste, resolución y fidelidad de color superiores.

Enfoque rápido y ágil

El mecanismo de enfoque interno implica que la distancia del lente se mantenga constante, lo que permite un fácil manejo, rápido enfoque automático y una distancia mínima de enfoque corta. Además, la rosca para filtro de la parte frontal del lente no gira, lo que es una ventaja si se utiliza un filtro de polarización.

Gallery

