Nikon .

AF-S NIKKOR 85mm f/1.4G LENTE TELEFOTO FX

At the heart of the image

• Objetivo clásico y ultrarrápido El telefoto medio f/1.4 con formato FX de alto rendimiento es perfecto para retratos, aplicaciones de baja iluminación con maravillosos efectos bokeh (fondo borroso) y excelente calidad de imagen

 Optimizado para ofrecer nitidez de borde a borde en cámaras réflex digitales (digital single lens reflex, D-SLR) de formato FX y DX El ángulo de visión de las cámaras réflex

El ángulo de visión de las cámaras réflex digitales con formato DX es equivalente a una longitud focal de 127,5mm en el formato FX/35mm

• Recubrimiento de nanocristal

El uso de un recubrimiento de nanocristal reduce aún más las sombras y el resplandor interno en una amplia variedad de longitudes de onda para obtener mayor claridad de imagen.

 Seleccionador de modo de enfoque M/A (manual/automático)

Permite cambios rápidos entre el enfoque automático y manual.

- Enfoque interno (Internal Focus, IF)
 Ofrece un enfoque automático rápido y
 silencioso sin cambiar la longitud del objetivo,
 lo que permite conservar la distancia de
 funcionamiento a lo largo del alcance del
 enfoque.
- Exclusivo motor de onda silenciosa (Silent Wave Motor, SWM) de Nikon Garantiza un enfoque automático rápido, preciso y silencioso.
- Revestimiento súper integrado Nikon (SIC)
 Aumenta la eficacia de la transmisión de luz,
 brinda mejor uniformidad de colores y
 reduce el resplandor.
- Diafragma de 9 laminillas redondeadas Brinda un efecto Bokeh (fondo borroso) más natural





AF-S NIKKOR 85mm f/1.4G LENTE TELEFOTO FX

At the heart of the image

ESPECIFICACIONES AF-S NIKKOR 85mm f/1.4G

Longitud focal85mmApertura máximaf/1.4Apertura mínimaf/16

Construcción de la lente 10 elementos en 9 grupos

Ángulo de imagen 28°30′ (18°50′ cuando se utiliza en el modo de recorte DX o

con cámaras D-SLR de formato DX)

Distancia focal mínima 0,85 m (3 pies)

Relación de reproducción máxima 0.12x

Recubrimiento avanzadoRecubrimiento de nanocristal de Nikon (N)

Enfoque Enfoque automático con motor de onda silenciosa (SWM)

y enfoque manual

Enfoque interno (IF)

Control de apertura A través del selector de comandos de la cámara

Láminas del diafragma 9 (redondeadas)

Tamaño del accesorio de filtroCon rosca de 77mm

Dimensiones (diámetro x longitud) (Aprox.) 86,2 × 84mm/ 3,4 x 3,3 pulgadas

Peso (Aprox.) 660 g/23,3 oz

Accesorios incluidos Tapa posterior de objetivo LF-1, tapa de 77mm,

cubierta de bayoneta HB-55, estuche semiblando CL-1118

Número del producto 2195