

nte Nikon 80-400mm f/4.5- 5.6D VR AF ED Zoom-Nikk

Tipo de lente: Tele

Sistema: Nikon

Montura (montura): Nikon F

Distancia focal: 80 - 400 mm

Valor de apertura : f/4.5 - f/5.6

ngulos de visin: 30° 10' - 6° 10' / 20° - 4° con sensores APS-C (formato Nikon DX) /

Mn. apertura: 32

Distancia mnima de enfoque: 2,3 m

Zoom mximo: 0. 21

Tamao del sensor: fotograma completo/APS-C

Motor de enfoque automtico: no

Motor de enfoque automtico (destornillador)

Estabilizacin de imagen: / VR /

Diseo (elementos/grupos): 17 elementos en 11 grupos / incluidos 3 elementos ED /

Nmero de hojas de apertura: 9

Dimetro del filtro: 77 mm

Dimensiones (dimetro/longitud): 91x171mm

Peso: 1360g

Breve descripcin: ; Teleobjetivo zoom profesional con sistema de supresin de vibraciones VR (Vibration Reduction) . El sistema VR le permite trabajar con velocidades de obturacin lentas incluso al fotografiar sujetos en movimiento sin trpode. El uso de tres elementos de vidrio de baja dispersin (tipo ED) en el diseo ptico minimiza la aberracin cromtica y permite obtener una imagen con alta resolucin y contraste en todo el rango de distancias focales. El objetivo es ideal para deportes, reportajes y retratos. El modo M/A le permite cambiar rpidamente del control de enfoque automtico al manual, incluso en el modo de enfoque continuo. El objetivo tiene una montura de metal.