

TAMRON

Distancia focal: 400mm Exposición: F9 1/2000seg ISO: 200



18-400mm Di II VC HLD



Potente rendimiento que excede su imaginación

El primer* 22.2x del Mundo
Lente zoom "ultra telefoto de alto poder"

Captura emocionantes acciones cercanas rápidamente.

*Entre objetivos intercambiables para cámaras DSLR (a mayo del 2017, Tamron)

18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028)

Para montura Canon y Nikon
Di II: Para cámaras APS-C de formato DSLR



Vaya a los extremos con el primer* zoom ultra telefoto 22.2 en el mundo.

Le presentamos el primer* ultra zoom telefoto en el mundo para el formato APS-C. Con un campo focal de 18-400mm y un zoom de 22.2, tiene un campo de ultra telefoto equivalente a 620mm en el formato de 35mm. Esto acerca más a su sujeto, proveyendo a la vez el efecto de perspectiva de aplanamiento que son solo posible con objetivos de telefoto extremo. Además ofrece un excelente rendimiento óptico a través de todo su campo – desde el angular hasta el ultra-telefoto. Con este nuevo objetivo – y su hechura Resistente a la Humedad – Tamron le ofrece el arte de la fotografía al placer de los viajes. Ahora usted puede usar el mismo objetivo para fotografiar todo, desde impresionantes paisajes, detalles luminosos de una ciudad, retratos detallados a delicados arreglos florales. El campo focal del ultra-telefoto hace muy fácil el fotografiar fauna y deportes. Y con un cociente máximo de ampliación de 1:2.9, usted puede también disfrutar de la fotografía tele-macro.

* Entre lobjetivos intercambiables para cámaras DSLR (a mayo del 2017; Tamron)

Distancia focal

18mm



Distancia focal

200mm



Distancia focal

400mm



Dimensión 620mm, tamaño compacto

Hasta ahora, fotografías dentro del campo de ultra telefoto, significaba cargar con grandes objetivos intercambiables. Gracias a la tecnología desarrollada por Tamron, usted puede viajar con un solo objetivo que mide 121.4mm de largo y pesa solo 705g.*² Sienta el placer de fotografiar con un equipo compacto que facilita la captura de imágenes con ultra telefoto.

*² largo y peso están basados en objetivo con montura para Nikon.

Imágenes montadas



Angulo de toma de la vista es equivalente a 620mm* (formato APS-C)



Angulo de toma de la vista es equivalente a 600mm* (formato Completo)

*Equivalente a formato de 35mm

Extremadamente preciso. Convenientemente compacto.

El exclusivo HLD de Tamron (Accionamiento modulado de Alto/Bajo) ahorra energía proveyendo un accionar superior. Enfoca con mucha precisión silenciosamente mientras ajusta el motor de rotación de baja a alta velocidad, habilitando un autoenfoco muy suave. El diseño ahorrador de espacio del HLD nos ha permitido diseñar un módulo de AF (Auto Enfoco) con un cilindro elegante y reducir el tamaño total del objetivo.



Tomas nítidas y solidas de telefoto

La tecnología VC (Compensación anti Vibración) estabiliza la imagen en el visor, para que usted pueda enmarcar su sujeto y captar una imagen nítida – hasta en campos de ultra-telefoto y condiciones de iluminación baja.

VC ON



VC OFF



Imagen de campo visual simulado.

18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028)

Modelo.....B028	Máxima relación de ampliación.....1:2.9	Hojas del diafragma.....7 (abertura circular)
Distancia Focal.....18-400mm	Tamaño del filtro.....Φ72mm	Apertura mínima.....F/22-40
Apertura Máxima.....F/3.5-6.3	Diámetro máximo.....Φ79mm	Rendimiento de estabilización de imagen.....2.5 pasos (cumple con los estándares CIPA Para Canon se usa con la EOS-80D Para Nikon se usa con la D7200)
Ángulo de visión (diagonal).....75°33' - 4°	Longitud**.....123.9mm (4.9 in) Canon 121.4mm (4.8 in) Nikon	Accesorios incluidos.....Parasol tipo flor y tapa de objetivo
Para formato APS-C	Peso.....710g (25 oz) Canon 705g (24.9 oz) Nikon	Compatible Monturas.....Canon, Nikon
Diseño óptico.....16 elementos en 11 grupos		
MOD*.....0.45m (17.7 in)		

Especificaciones, apariencia, funcionabilidad, etc. están sujetas a cambio sin previo aviso.

* El MOD (Distancia Mínima del Sujeto), si se usa la cámara en modo de visualización directa. ** Largo es la distancia de la punta frontal hasta el adaptador de montaje del objetivo

⚠ Precaución: Lea cuidadosamente el manual de instrucciones antes de usar lentes.

TAMRON AMERICAS

10 Austin Blvd., Commack, NY 11725
Tel. (800) 827-8880
Fax. (631) 543-3963
Email: custserv@tamron.com



Calidad de Gestión y de medio ambiente

Tamron está certificado con los estándares internacionales: ISO 9001 e ISO 14001 para la administración del medio ambiente en sus oficinas principales, oficina de ventas locales, planta de producción en la China como también en sus tres plantas de producción de Aomori, Japón y está completamente comprometida con el empeño de mejora y sostenimiento a todos los niveles y facetas de sus operaciones de negocios.

Nota: Esta información es válida a partir de agosto de 2016 y está sujeta a cambios sin previo aviso.

www.tamron-latinamerica.com