

Lente Canon 55-250 mm f/4,0-5,6 EF-S IS STM

Prctico rango focal, enfoque silencioso, bokeh agradable. Enfoca de forma rpida y precisa. Lo suficientemente afilado. Bueno para retratos y para fotografiar pjaros.

No Lka, pero por un dinero tan ridculo, es solo un huracn! Y qu bokeh, a 250 y un agujero de 5,6! Qu chulo!

Enfoque rpido, silencioso, excelente calidad de imagen por el dinero. El estabilizador funciona muy bien. Para los fotgrafos principiantes, la mejor opcin entre los lentes cortos de teleobjetivo econmicos. Apertura 4 - 5.6 funcionando! Ligero y pequeo.

STM es definitivamente una gran ventaja! El enfoque, en primer lugar, es realmente casi silencioso (no se puede escuchar en la calle, solo en una habitacin tranquila) y, en segundo lugar, es increblemente rpido. La calidad de las tomas es excelente, la apertura 4.0 es suficiente para tomar retratos con un hermoso desenfoque. Adems, la distancia focal de 55-250 le permite hacer estos retratos naturales, cuando una persona ni siquiera sabe que est siendo fotografiada!

Ligero, silencioso y de enfoque rpido. El estabilizador en todos los modos est bien. La distorsin es mnima en todo el rango de funcionamiento.

PRECIO-CALIDAD. Lente ligera, sencilla y bastante agradable. La calidad, en mi opinin, es excelente (despus de sigma 18-250), prcticamente no hay fallas. enfoque silencioso y rpido. el bal no se cae, est bien ensamblado, pero al mismo tiempo no est apretado. facil de manejar. Un buen anlogo de vidrio caro. El estabilizador funciona perfectamente.

Un objetivo excelente, no L, pero casi L. Autofocus inmediato a cero, sin correccin, el estabilizador cumple su cometido. El montaje es de alta calidad, el bal no se sale.

Afilado para su precio, incluso en el extremo largo. STM: rpido, incluso instantneo, silencioso, sin zumbidos, preciso, prcticamente sin fallos. Reproduccin de color inmediatamente al nivel, sin photoshop. La suavidad de las imgenes. 7 hojas de apertura - Bokeh ms suave. Finalmente, hay algo para desenfocar el fondo, que se llama "basura")), hubo un toque de volumen y arte como en lentes rpidos de rango focal medio. La lente frontal no gira: puede colgar un polarizador, aunque prcticamente no se necesita en un teleobjetivo, excepto para fotografiar pjaros flotantes en el agua sin deslumbramiento. Ligero, compacto

Relativamente ntido en todas las distancias focales, en todas las aperturas y en todo el campo del encuadre. El dibujo es como si fuera suave y plstico, o algo as, pero no jabonoso! STM: enfoque instantneo y absolutamente silencioso. Compacto y ligero para un teleobjetivo que, gracias a un estabilizador normal, no es un inconveniente, sino que se convierte en una ventaja. Rotacin suave

del anillo del zoom, lo cual es especialmente valioso cuando se graba un video. Posibilidad de corregir el enfoque manualmente durante la operacin de enfoque automtico. El anillo de enfoque tiene un ngulo de rotacin bastante grande. Precio relativamente bajo.

Autofocus muy silencioso. Rendimiento de cristal decente. Luz. Relativamente pequeo. La lente frontal no gira cuando se hace zoom. Buen estabilizador.

Enfoque instantneo y ntido, colores intensos, muchas tomas resultan ser tridimensionales. La calidad de construccin es excelente, nada suena, no hay contragolpe. Buena calidad de nitidez, la nitidez no es ntida, pero para un teleobjetivo la imagen es muy buena. Jaja no me di cuenta. Al grabar un video, la operacin de la lente no es audible, no se enfoca, no hay cambio en la distancia focal.

Calidad de construccin (a pesar del plstico), el enfoque es rpido y preciso, no mancha, como estaba escrito en una revisin (verifique la configuracin u otros), motor STM silencioso, las fotos son ntidas en todas las distancias focales, excelente bokeh, no hay quejas sobre XA, la ptica no es inferior a las lentes de lujo. Puede ver ejemplos de fotos en tomas de prueba tomadas por m: caractersticas: la nitidez en el extremo largo es excelente, el bokeh es excelente, distorsin mnima, enfoque automtico instantneo, calidad de imagen, patr, luz, sin retroceso, se ajusta perfectamente a la cmara

Ligero, compacto con enfoque rpido y preciso. Muy buena nitidez en todo el rango. Excelente estabilizador, el motor paso a paso STM es silencioso, bueno para video. En general, las caractersticas son dignas de una clase de lujo! caractersticas: la nitidez en el extremo largo es excelente, el efecto bokeh es excelente, distorsin mnima, enfoque automtico instantneo, calidad de imagen, patr, luz, sin retroceso, se adapta perfectamente a la cmara

Ligero, compacto con enfoque rpido y preciso. Muy buena nitidez en todo el rango. Excelente estabilizador, el motor paso a paso STM es silencioso, bueno para video. En general, las caractersticas son dignas de una clase de lujo! caractersticas: la nitidez en el extremo largo es excelente, el efecto bokeh es excelente, distorsin mnima, enfoque automtico instantneo, calidad de imagen, patr, luz, sin retroceso, se adapta perfectamente a la cmara

Ligero, compacto con enfoque rpido y preciso. Muy buena nitidez en todo el rango. Excelente estabilizador, el motor paso a paso STM es silencioso, bueno para video. En general, las caractersticas son dignas de una clase de lujo!