

# Lente Samyang 85mm f/1.4 IF Asfrica

No h filtro UV no kit. E um bnus - como quatro rodas para o seu carro como presente.

O cap inconveniente para colocar / tirar a tampa. Eu no uso.

Para-sol sem graa

Vai levar tempo para descobrir, mas isso uma questo puramente individual. XA em um orificio completamente aberto, no acho que seja necessrio colocar um sinal de menos, com essa abertura.

Tampa da lente (quebrou aps seis meses de uso). A falta de autofocus compensada pelo preo.

(Reviso continuada) 3) Sensor de confirmao de foco - til e intil ao mesmo tempo. Pode no ser o caso em todos os lugares, mas no meu modelo o sensor confirma o foco com quase preciso, ento eu sei que o som de confirmao do foco indica que o foco est quase ligado e aps a confirmao do som eu trago um pouco o foco "a olho" mais. Ento, sua utilidade exatamente isso, que ele me d uma orientao sobre aberturas abertas. Nas cobertas, ele trabalha cem por cento. A presena do sensor impe outra limitao. O fato que no MODO LIVE VIEW (visualizao ao vivo) a cmera tem a capacidade de focar aumentando a rea do quadro, permitindo assim focar com mais preciso. Isso vital ao focar com grandes aberturas em assuntos distantes. Esta funo s est disponvel no modo de foco manual. Nas lentes de foco automtico convencionais, simplesmente mudamos para o modo de foco manual e usamos essa funo como quisermos, mas com ESTA lente, isso no funcionar. A presena de um sensor de confirmao de foco faz com que a cmera pense que a lente est no modo de foco automtico (apesar de ser uma lente manual (manual)), e com foco automtico, a funo de foco de zoom no est disponvel. Mas no to ruim assim. Este problema pode ser curado com um pouco de engenhosidade. Voc pode simplesmente pressionar o boto de liberao da lente e gir-lo levemente no sentido anti-horrio. A cmera comear a pensar que a lente no est conectada e a funo de foco ficar disponvel quando uma rea do quadro for ampliada. Mas h um ponto negativo bvio na presena de um sensor de confirmao de foco. O fato que a automao no permite que o obturador seja aberto at que o sistema confirme o foco.

-Pequeno XA aberto -No posso chamar o cap de cap. seu irmo samyang 8 / 3,5 , o pra-sol da lente fica firme.

Tampa e pra-sol completos da lente - voc precisa comprar imediatamente fabricantes de terceiros, h uma pequena folga na baioneta, mas isso no afetou a operao da cmera e da lente de forma alguma

TERRIVELMENTE cromato at 2,8.

- Exigente no foco (!) - voc pode focar idealmente apenas atravs do Live View (eu tenho as cunhas de Doden) . Vale a pena diminuir um pouco o foco e aparecem as aberraes de croma - A distncia mnima de foco de 1 metro. Este sempre o caso com lentes de retrato - Em contraluz, perde muito o contraste, coleciona lebres - A abertura no regulada suavemente, mas em etapas. Caso contrrio, tambm seria bom para vdeo

A falta de foco automtico, e mesmo por esse preo, no nada importante. O problema de acertos no 1.4 foi resolvido para mim instalando um chip russo com a capacidade de ajustar o ponto de confirmao. h recursos associados ao preo (baixo) um capuz e uma tampa feita de uma liga de gelia e (desculpe) ranho xD

No h nenhum para o meu trabalho. (A falta de foco automtico no conta)

-O parassol da lente no segura muito bem. Peguei usado, no sei se foi assim desde o incio. -A lente fixa na montagem tem uma folga significativa (no fixa firmemente como outras lentes, mas ainda gira um pouco para a esquerda e certo com pouco esforo). Um pouco desagradvel.-Nas primeiras semanas de uso, a cmera Canon 6D podia congelar vrias vezes ao dia (parava de responder a qualquer ao). Foi tratado apenas retirando a bateria. Talvez seja o chip. Agora esse problema no existe, por que - veja abaixo.

falta de AF

falta de autofoco e, se for importante para algum, no h valor intermedirio 1.4-2. 0

A distncia focal fixa de 85 mm em micro 4/3 muito inconveniente - voc tem que se afastar do assunto para mudar o plano.