

Filmadora Panasonic HC -V770

Ensaboa a tica ao redor das bordas. No uma Leica Poderia ser melhor, mas...

Tudo depende do que voc est fotografando. E para isso, veja os prs e contras Para a faixa de preo de at 30.000 rublos, esta a melhor opo. No entanto, dependendo de quais tarefas - existem desvantagens significativas. Eu fotografo principalmente shows no palco, a partir de trips. Para trs cmeras: Sony FDR-AX53, filmadoras Panasonic HC-V770 e cmera Canon EOS 6D (lentes Canon EF 24-105mm f4.0 L IS USM e Tamron SP AF 70-300mm F/4.0-5.6 Di VC USD). Eu gravo o som em um gravador ZOOM4. Eu uso apenas autofocus e autoexposio. Agora quero comprar outra cmera barata (para o propsito: fotografar em um foco longo imutvel). O Panasonic HC-V770 quase adequado, exceto por uma coisa: o som gravado no formato AAC (no PCM). Ainda no sei o que decidir

Vale o dinheiro!! A melhor cmera pelo dinheiro - estabilizao, caseado, a qualidade do vdeo tudo que voc precisa para um bom vdeo. Aqui est uma resenha do vdeo - devolvi um dia depois, na loja, junto com os vendedores, eles verificaram tudo novamente - e eles tm a mesma coisa: bom via HDMI e ruim via USB Fiquei surpreso que eles me ofereceram para pedir outro, o mesmo.

bom modelo Os discos soam muito bem. Hoje eu fotografei pssaros, a transmisso de som est no topo. Uma boa foto, e o stub funciona 100%. Um batente com luz de fundo: se voc enrolar um filtro de luz (e um filtro UV neutro o favorito, se no apenas em um laboratrio limpo), a lmpada est embaixo dele, o a luz refletida diretamente na lente. O melhor da classe no momento para fotografar com pouca luz. Escolhi entre ela e uma Sonya com zoom de 30x Sonya tira o tapete durante o dia, uma pequena matriz. E aqui, embora o zoom seja menor, mas voc pode acompanhar o digital, no ser pior que o Sonya com o ptico.

excelente modelo Eu o uso h mais de um ano, ele lida com todas as tarefas com um estrondo. Para gravar um blog de vdeo em um apartamento com iluminao no muito boa - a imagem fica natural, tudo timo. A nica vez que houve dificuldades foi no dolphinarium, muito barulho na trilha sonora devido aos respingos de gua na piscina.

um bom modelo atira bem, mas tem no h limite para a perfeio e esta cmera prova isso mais uma vez. Das vantagens bvias, a presena de wi-fi, nfc, modo tela na tela (s vezes a imagem fica lenta devido lenta troca de dados dos mdulos wi-fi), todo o resto est em outras cmeras e elas filmam quase o mesmo que esta -, em geral, darei 4 pontos de 5. Em geral, isso no um avano.

modelo terrvel para meus 30.000 rublos, agora vou correr para o centro de servio. Voc precisa?

grande modelo,, que a cmera no a mais barata - este um momento bastante desagradvel. Em vez de uma bateria nativa adicional, comprei um banco de potncia chins de 12.000 mAh.

um excelente modelo Quero acrescentar que esta câmera um "must have", vale a pena comprá-lo e usá-lo para filmagens amadoras de alta qualidade em sua casa, para o YouTube e, talvez até para casamentos baratos. 1) um par de cartões de memória SD de 64 GB, 10 células, 2) um par de cartões chineses baterias de alta capacidade + um carregador ou 3) um poderoso banco de energia para 6 dedos de íons de lítio, 4) um filtro de proteção de 49 mm, 5) uma tampa da lente, 6) protetor de lente, 7) um trip e, o mais importante, 8) uma bolsa. Se for possível complementar a resenha, em breve postarei exemplos de fotos e vídeos.

bom modelo

bom modelo Baterias caras, porém facilmente substituíveis por qualquer banco de poder. E assim, em princípio, uma boa câmera.

excelente modelo O microfone embutido realmente produz 5.1, mas para mim mais fácil MP4 e dois canais, já que todo o zumbido de 5.1 no sentido em duas acústicas crônicas!

grande modelo No minha primeira câmera, a quinta. Faço vídeos amadores, publicidade para o YouTube. Do que está agora no mercado, este é o melhor para minhas tarefas. Todo o resto é o melhor - a partir de 50 mil. Nem 870 nem 970 se justificam. Há uma câmera dupla aqui, ainda melhor se for uma boa e inteligente. E 4K nesta categoria de preço não deve ser seriamente considerado mesmo com 970. Sim, e você não precisa disso para o YouTube. Vale a pena notar o Wifi. Não negligencie este recurso, não salve. Exemplo: você teve que se apresentar no palco. Montei a câmera em um trip no meio da sala. Nos bastidores, comecei a gravar, ampliando conforme necessário. Escolha iluminação, filtro. Na tela você pode ver imediatamente como ele atira. Precisa fazer upload de arquivos? - Maravilhoso! Sem fios. E especialmente engraçado - esconda a câmera no quarto, esconda-se debaixo da cama e atire!

Top entre os mais baratos. A câmera grava 1080p50 50Mbps. Bem, quem agora vai filmar em SLRs com seus pobres 25 frames e bitrate fraco, e os concorrentes Sony 900 têm problemas com foco automático e são duas vezes mais caros, Canon Legria HF G30 e 40, mas são três e quatro vezes mais caros com os mesmos recursos.

grande modelo 1) Em relação ao zoom, existem 3 modos: óptico 20x, 50x inteligente (20x óptico e o resto em termos de pixels efetivos), 1500x digital. Eu experimentei bastante com isso, com foco longo e zoom grande, além de 700x esses são valores críticos, então a imagem ou fica borrada por um segundo, ou de tal qualidade que você só pode olhar para a tela da câmera. No entanto, nos anos 700, você vai gostar de ver as crateras na lua. Ou talvez pessoas, pássaros a uma distância de 1,7 km, com tamanho sensor desse tamanho, bastante. 2) O tamanho do sensor realmente importa ao fotografar com pouca luz e zoom, não vou reescrever a teoria aqui, há um muito na Internet sobre isso. 3) Gravação confortável sem ruído em condições de pouca luz no modo M. 4) Agora, muitos gravam vídeos em DSLRs e filmadoras cortadas não só são populares e estão certos, porque agora apenas o segmento de câmeras de vídeo em média a partir de \$ 500 pode competir com DSLRs médias em termos de qualidade de gravação. PS Quanto ao ponto 6, tente gravar 1080i 25 4-7mbps e 1080p 50

28-49mbps e depois compare.

excelente modelo Esta câmera possui uma imagem excelente e realista, o modo de disparo automático inteligente permite que até mesmo uma pessoa inexperiente pegue a câmera e comece a fotografar, a câmera selecionar automaticamente as configurações ideais de acordo com o ambiente. Com o formato de gravação AVCHD e o modo de gravação HE 1080 (qualidade de imagem razoavelmente boa), você pode gravar cerca de 16 horas em um cartão de 32 GB e cerca de 27,5 horas em um cartão de 64 GB. A bateria dura cerca de 55 minutos de disparo, recomenda-se retirá-la após cada uso da câmera. O cartão de memória compatível com SDHC de até 32 GB, SDXC 48/64 GB, classe de 10 velocidades. Instruções completas podem ser baixadas da Internet. Em geral, estamos satisfeitos com a câmera.