

Monitor Dell UP2716D

bom modelo O monitor foi levado para casa. A esfera de uso do monitor, na minha opinio, bastante ampla: editores grficos, filmes, jogos. Nenhuma restrio foi notada.

excelente modelo No faz muito tempo que era hora de eu monitorar, uma barra amarela apareceu no meu antigo HP LP2475w, o monitor durou 8 anos e no momento da compra estava uma especie de top - 102% de cobertura gama NTSC. Comecei a analisar o mercado e j comecei a olhar para o LG 27UD88 - um monitor 4k com 99% sRGB gamut, cores de 30 bits, mas os comentrios - tudo pequeno em 4k, um LED azul no meio da noite no painel do monitor ... (pequenas coisas, mas me fizeram ver o que mais existe). O Yandex Market geralmente tem muitas imprecises em termos de caractersticas do produto, como outros sites eminentes, ento tive que subir e ler sobre cada um. Essa busca foi impulsionada pelo anuncio do monitor LG 32UD99 com suporte para o padro HDR10: a gama de cores de 95% - DCI-P3, como diz o fabricante. A palavra "eu quero" na minha cabea, na verdade, um monitor de 32 "no cabe na mesa, no mximo 27" e depois s com fino quadros. Aps a anlise, ficou imediatamente claro que o HDR da LG marketing (!!!). Os sites "bhphotovideo.com" ajudaram, clicando no mximo de gralhas, consegui uma certa seleo de monitores, onde a maioria ultrapassou US \$ 3.000 em preo e a Dell estava no segmento de preo mais baixo e a Benq (400-500 euros), de alguma forma confio mais na primeira empresa, tenho mais experincia em us-la no trabalho. A escolha recaiu sobre este modelo, tendo avanado o monitor em 2015, a Dell pisou nos "ovos" com o seu preo e qualidade de imagem para o resto das empresas Nec, HP, EIZO. claro que este no um monitor super ideal para uma foto, mas est muito prximo de um profissional. O monitor foi tirado como um monitor universal, mas com foco na visualizao e edio de fotos. A gama de cores muito diferente do antigo HP LP2475w, variando de tons escuros (que costumavam se fundir em uma cor) a cores vivas de paisagens. 100% "pediu" para trocar a placa de vdeo para Nvidia Quadro (no meu caso M4000) para trabalhar com cores de 30 bits. Quando perguntado por que isso: tire uma foto RAW de um cu azul claro indo alm do horizonte.

grande modelo No h colormetro, mas o modo de edio de fotos ideal para os olhos e para imagens SRGB • O som da fonte de alimentao ocorre quando o monitor ligado, mas no h imagem do computador. Quando voc liga o computador, o som desaparece completamente. A primeira cpia ficou com um pixel quebrado, mudou, tenha cuidado ao comprar. O boto liga/desliga na segunda cpia nem sempre liga na primeira vez, no alterei mais.