

Monitor LG 24BK550Y

Comecei a ler comentários sobre este modelo e encontrei muita negatividade na rede. No entanto, depois de estudá-los cuidadosamente, fiquei surpreso ao descobrir que as críticas a esse modelo vêm da mesma pessoa, e ele escreve irritantemente a mesma coisa em diferentes recursos da Internet (sob nomes diferentes). Todos os outros compradores estão muito satisfeitos com o modelo. A principal reclamação - parece-lhe que o monitor tem uma forte ondulação na tela. A afirmação puramente subjetiva, não suportada por nada. Desde o início, os argumentos desse homem me causaram fortes dúvidas e decidi arriscar. Ao comprar, me ajudou muito o fato de ter um dispositivo para medir a ondulação da tela - Radex Lupin. Foi ele quem me ajudou a estabelecer-me no acerto de minha escolha. As medições mostraram que o monitor não tem ondulações! Radex mediu cerca de 1.2% (em toda a faixa de brilho), o que é um excelente resultado ao nível dos melhores modelos do mercado (a Apple tem 27 - 0,80%). Para monitores com ondulação de tela, esse valor geralmente fica na região de 35% a 50%. muito confortável trabalhar atrás do monitor, os olhos não se cansam. Para minha visão exigente, isso é uma raridade. Excelente reprodução de cores, cores vibrantes. Em termos de imagem, o monitor muito parecido com o Apple 27, possui uma calibração de fábrica muito boa. O grande tamanho do ponto que não é impressionante. Observe que a LG possui monitores Full HD de 27 polegadas mais baratos que possuem tamanhos de pixel menores (o que significa que eles serão mais visíveis). Como uma pessoa que trabalha profissionalmente com a foto

1. Não olhar para os olhos a uma distância de 1 metro à noite, mesmo com brilho zero e com a iluminação externa ligada.
2. Sem suporte ao cliente. A LG não respondeu a um pedido para confirmar a ausência de PWM com brilho mínimo (VCS180228089958 datado de 22/02/18). Estou esperando uma resposta há quase um mês, ou melhor, não espero mais.
3. Lpis, ventilador e celular PWM não foram detectados. As imagens da câmera mostram claramente que a tela inteira é dividida por quatro listras em uma espécie de grade, com o formato de um jogo infantil de jogo da velha. Se você olhar de perto, poderá ver várias listras horizontais mais equidistantes.
4. Meus olhos não sentem a alegada tecnologia Flisker Safe, mas pelo contrário, há algum tipo de fator irritante.
5. O disco de driver estava desempacotado, faltavam cabos HDMI e VGA.
6. A sola está incorreta. O monitor pressionado contra a parede não gira para a esquerda e para a direita nos 5-15 graus adequados. Uma sola competente deve ser redonda ou arredondada na parte de trás.
- 7.