

Monitor Dell UP2716D

1. Pisca no preto, bem como no próprio preto - por 2 em 5. 2. Subjetivamente, não familiar aos olhos, desde os últimos 7 anos o monitor de 24 polegadas FullHD. Mas ele estava pronto para isso. 3. Taxa de atualização 59hz no win7. Assim, mudar para o modo de tela cheia (um jogo, por exemplo) demora mais. Ganhei adicionando uma frequência de 60.002hz ao perfil da placa de vídeo. Mais sobre os recursos de taxa de atualização do Windows: Isso provavelmente nitpicking, mas 10 bits por canal só alcançados pelo modo FRC, ou seja, 8 bits honestos + 2 bits de imitação alternando entre cores no modo de 8 bits. By the way, vale a pena notar que eu ainda não sei quem mantém 10 bits honestamente. E aqui vale a pena mencionar que apenas Nvidia Quadro e AMD ATI FirePro (!!!). 2 suportam cores de 30 bits. falta de suporte para G-sync e FreeSync.

Instâncias com falhas.