

# Monitor BenQ SW2700PT

Na escuridão completa, se você olhar para o monitor de baixo, há 2 flares no meio ao longo da borda inferior. =))) Se você sentar e meditar por 15 minutos em uma tela branca, notar que o lado direito está um pouco mais frio que o esquerdo. =)))

Os últimos comentários sobre as deficiências são tristes. Provavelmente, o controle de qualidade de fábrica caiu na fábrica.

O monitor não desempenha suas funções principais - trabalhar com cores. Calibração de fábrica - puramente no papel, todos os tipos de slogans como "plug and play" - nada mais do que uma mentira descarada. Ao ligar e visualizar fotos normais, foi encontrada uma lacuna na área de tons escuros e claros. Ao visualizar tabelas de calibração especiais (quem já calibrou manualmente o monitor sabe - são três listras que devem se fundir em um gradiente preto e branco) - foram encontradas extensas áreas com cores desbalanceadas. Mas isso não faz sentido - tudo corrigido por calibração manual ou de hardware. Mesmo a presença de um pixel morto que foi notado após uma hora de trabalho neste monitor pode ser chamado de absurdo - no final, você não pode prestar atenção nele. !

Temperatura de cor irregular

Campos feios de branco e cinza. Um mergulho em um tom frio com uma grande mancha na borda direita, um gradiente distinto do meio da tela para a borda esquerda com um aumento de vermelho.

Problemas com uniformidade de temperatura nas duas cópias que observei só no visível na loja, apenas quando você começa a trabalhar em casa. Além disso, ambos coram, nos comentários eles escrevem que isso se deve à luz de fundo rgb, novamente, isso só visível em casa. Tudo isso o usuário médio não nota.

no encontrei