

Monitor Dell S2721DGF

Producto inútil y estúpido para PC con Windows. Es para Mac OS. Seguir los comentarios y comprar esta maravilla de la ingeniería. Entonces, fundamentalmente, el problema es que Windows usa el limitado, más exiguo, pero al que estamos acostumbrados y que se usa en el 99% del contenido es sRGB. Es decir, Windows NO SABE en el espacio de color mejorado en el que trabaja este monitor, es decir, DCI-P3. ¿Qué significa? Esto significa que Windows le da un comando a su monitor "Tengo un color rojo aquí en el espacio sRGB, no sé cómo traducirlo a su espacio, así que muéstralo al máximo, para estar seguro!". Y tienes todos los objetos del escritorio, Internet y... hasta JUEGOS! Mostrar un color rojo sobresaturado. Sí, los juegos tampoco saben cómo trabajar con perfiles de color. Juegos! Por eso comprar este monitor con la matriz más rápida (en términos de respuesta, no de resolución). No hay ganas de sentarse y cavar para calibrar el monitor en la sección de "saturación de 5 colores", creando una especie de sRGB, bajando todos los colores en saturación. La reproducción del color será inexacta, un color será más, el otro menos ... por qué 35,000 rublos? Por todo esto, si desea que el monitor muestre colores naturales normales, entonces debe cambiar a una Mac, porque (como dicen) puede funcionar con DCI-p3. En Windows, solo Chrome, Opera (en mi opinión) y Mozilla pueden trabajar con este espacio de color, y luego, en Chrome, debe activar esta función Contraste salvaje. En los juegos, en el contenido, todo lo que está en la sombra (vista de la espalda del personaje en el juego, parte del follaje) es negro!

Si eliges 2k, 144 (165) Hz, IPS - toma No te arrepentirs!

Todo está bien,