

Monitor Dell UP2716D

buen modeloEl monitor se tom para uso domstico. El mbito de uso del monitor, en mi opinin, es bastante amplio: editores grficos, pelculas, juegos. No se observaron restricciones.

excelente modeloHace no mucho me toco hacerme con un monitor, me salio una barra amarilla en mi viejo HP LP2475w, el monitor me duro 8 aos y al momento de comprarlo era una especie de top - Cobertura gamma 102% NTSC. Empec a analizar el mercado y ya me puse a mirar el LG 27UD88 - un monitor 4k con 99% de gama sRGB, color de 30 bits, pero las reseas - todo es pequeno a 4k, un LED azul en medio de la noche en el panel del monitor... (pequeas cosas, pero me hicieron ver que ms hay). Yandex Market a menudo tiene muchas inexactitudes en trminos de caractersticas del producto, como otros sitios eminentes, por lo que tuve que escalar y leer sobre cada uno. Esta bsqueda fue impulsada por el anuncio del monitor LG 32UD99 con soporte para el estndar HDR10: la gama de colores es del 95% - DCI-P3, como dice el fabricante de marcos. Despues del anlisis, qued claro de inmediato que el HDR de LG es marketing (!!!) Los sitios "bhphotovideo.com" ayudaron, al hacer clic en el mximo de grajillas, obtuve una cierta seleccin de monitores, donde la mayora super los \$ 3,000 en precio y Dell estaba en el segmento de precio ms bajo y Benq (400-500 euros), de alguna manera confo ms en la primera empresa, tengo ms experiencia en el trabajo. La eleccin recay en este modelo, habiendo adelantado el monitor all por 2015, Dell le pis los "huevos" con su precio y calidad de imagen al resto de las empresas Nec, HP, EIZO. Est claro que este no es un monitor sper ideal para fotos, pero muy cercano al profesional.El monitor fue tomado como un monitor universal, pero con un sesgo hacia la visualizacin y edicin de fotos. La gama de colores es sorprendentemente diferente de la antigua HP LP2475w, que va desde tonos oscuros (solan fusionarse en un solo color) hasta los colores brillantes de los paisajes. Despues de comprar las fotos, cambi la configuracin RAW de la gama de colores sRGB a AdobeRGB. En general, todo est bien, pero el monitor "pidi" cambiar la tarjeta de video a Nvidia Qaudro (en mi caso, M4000) para trabajar con 30 -bit color para aprovecharlo al 100%. Cuando se le pregunte por qu esta: tome una foto RAW de un cielo azul claro cayendo por debajo del horizonte.

excelente modeloNo hay colormetro, pero a simple vista y en imgenes SRGB, el modo para editar fotos es ideal.El sonido de la fuente de alimentacin se escucha cuando se enciende el monitor, pero no hay imagen del computadora. Cuando enciendes la computadora, el sonido desaparece por completo.La primera copia result ser con un pxel roto, lo cambi, tenga cuidado al comprar. El botn de encendido/apagado de la segunda copia no siempre se enciende la primera vez, ya no lo cambi.