

Monitor Iiyama ProLite XU2390HS-B1

Modelo normal No est claro cmo ajustar la reproduccion del color.

que conectaste enchufes chinos baratos a tu computadora y gritan mientras estn acostados en tu mesa! Es mejor no tener NINGN parlante que poner esto, haran que el monitor fuera un poco ms barato. ZY. Mnica casas por ms de 20 mil, lo llev al trabajo con fotos, tambn tengo un calibrador que no es el ltimo, as que tengo algo para comparar.

que conectaste enchufes chinos baratos a tu computadora y gritan mientras estn acostados en tu mesa! Es mejor no tener NINGN parlante que poner esto, haran que el monitor fuera un poco ms barato. ZY. Mnica casas por ms de 20 mil, lo llev al trabajo con fotos, tambn tengo un calibrador que no es el ltimo, as que tengo algo para comparar.

buen modelo Buen monitor, nada extraordinario, pero sin jambas crticas. S, se balancea sobre su pata delgada, pero el soporte en s es lo suficientemente ancho y el monitor es bastante estable, dudo que pueda volcarse accidentalmente. S, los botones de control estn ubicados en la parte inferior, pero con qu frecuencia los usar? Una vez configurado y olvidado, el LED que indica el funcionamiento del monitor no brilla en el ojo, ya que se encuentra en la parte inferior junto a los botones. No se ve en absoluto, a menos que mires especficamente debajo del monitor. Buenos ngulos de visin, especialmente en horizontal. Verticalmente, si miras desde arriba, la imagen, por supuesto, se oscurece, pero si miras un poco desde abajo (por ejemplo, acostado en el sof), entonces todo est bien. No us los parlantes incorporados, No puedo decir nada sobre ellos, excepto que lo son. Uso el monitor para todo: internet, excelente modelo 1. Stand - No entiendo todas estas crticas al estilo de "dbiles, asombrosas..." - Ests bailando sobre la mesa o hay huracanes soplando? Vale la pena y vale la pena, por qu sacudirlo? As que nunca he tenido ninguna queja sobre los posavasos y no, todos son normales 2. Acerca de la calidad de la imagen: es normal. para IPS. Adems de Yiama, tengo tres monitores IPS ms (Dell SE2416H, Dell U2312HM y Acer H226HQL), no hay diferencia. Todos muestran igual de bien. Hay una diferencia entre brillo/mate. Hay una diferencia entre el grano (tamao de pxel), que depende de la diagonal del monitor. Pero no vi ninguna diferencia entre E-IPS y AH-IPS. Me parece que los especialistas en marketing lo intentaron nuevamente) 3. Los monitores se usan para todo: Internet, YouTube, pelculas, juegos, editores de texto, fotos (incluido el procesamiento), edicin de videos. Aterrizable - sikkos en la guadaa: ya sea con los pies en la mesa, o una medusa en una silla, o acostado en un sof de cine. Tal vez un oso me pis el ojo, pero tengo una opinin diferente: simplemente no me molesto la cabeza con todo tipo de pruebas estpidas de PWM / CE / brillo, etc. "El negro no es muy negro, el prpura no es azul, el rojo no es lo suficientemente escarlata ..." ... pero todo est bien para m: se nota y se nota, los colores son brillantes, puedes ver todo desde un ngulo, tu los ojos no se cansan, eso es todo, no se requiere nada ms de monik .4. Por qu Yiama se muestra tan bien y tan bien como Dell? Y porque casi todas las matrices en monitores son LG. Dell, Nec, Philips, Asus, Yiama, AOC - LJ. Samsung - Samsung. Acer y Vyusonik - Acer (que, por cierto, mor justo despues del final

de la garantía). De ahí la moraleja: todas las monitores son iguales, todas están (excepto Samsung, Acer y Viewsonic) en la misma matriz. Se diferencian solo en el marco y la etiqueta dibujada en él. Así que elija diagonalmente, por cobertura, por la cantidad de conectores, por la belleza del marco y el soporte, y no se moleste con los tipos de IPS y marcas: Yamao, LG, Philips, Dell: todos son LG, todos son igualmente bien. P.D. Lo más importante es la durabilidad. Y para comprobarlo se necesita tiempo, al menos tres años.

buen modelo Tom un cerdo en un empujón, porque no encontré una sola revisión. Centrado en la marca Yamao, ya que los monitores anteriores eran de la misma marca. Cuando lo encendí por primera vez, encontré una luz de fondo en la esquina inferior izquierda, que se observa contra un fondo oscuro, y no con desviación, sino con una visualización normal de 90°. Al bajar el brillo, logramos mejorar un poco la situación. Ahora estoy acostumbrado y no lo noto. Otra característica desagradable es que si te paras a una distancia de 50-60 cm del monitor, la imagen se oscurece notablemente. La imagen del monitor en sí es bastante satisfactoria, no se nota fatiga ocular.