

Supervisar Xiaomi Mi Gaming Display 27

Uso este monitor desde hace un año, estoy completamente satisfecho

Creo que 21:9 WQHD con 144Hz será más adecuado para mí. Un dato interesante. Parece que en algún lugar del monitor hay algún tipo de espacio por donde podría pasar algún mosquito. Este reptil se arrastra por la pantalla entre la matriz y la capa exterior. Mi sorpresa no conocí límites. Aparentemente murió en algún lugar, en las entrañas del monitor.

Excelente modelo, me gustó mucho. Vi muchas reseñas sobre luz y píxeles muertos. Decidí no hacer un pedido, sino buscarlo en las tiendas para comprobar el matrimonio. Lo encontré en la tienda "pleer.ru", lo revisé en el acto, mi modelo no está casado, estoy satisfecho :). También vi comentarios sobre la configuración inconveniente con los botones en la parte inferior del monitor, estoy completamente en desacuerdo con esto, me gustó todo.

Me gustó mucho el monitor, espero que haya recibido una mala copia, estoy esperando un intercambio a menos que, por supuesto, pueda encontrar una copia sin defectos

Un excelente monitor por el dinero IPS matrix 165 Hz no es más barato de encontrar. 0 excelente modelo, me gustó mucho. Y luego me di cuenta de que si el juego es compatible con HDR, y todo está encendido en el monitor y en venta, entonces puedes obtener una imagen REALMENTE más sabrosa. Esta es la bomba, esto es sexo! Si alguien piensa que este modelo no le conviene, al menos tenga en cuenta la tecnología HDR!

En general, le aconsejo que compre. Pero 4k144Hz será claramente mejor. HDR - no para todo el mundo. Puedo decir... Monique es sin duda excelente. Ya he visto videos a 4k60fps a 4k 27 pulgadas 60Hz. No tuve un efecto sorpresa (los mismos videos aquí ciertamente se ven hermosos, pero esto es 2k, no 4k). Me llevé esta pantalla a casa, porque tengo 1080ti en casa. En juegos en 4k, no se saca. Y el viejo Acer FHD es realmente malo. Además, por supuesto que me encanta jugar, pero ahora trabajo de forma remota, trabajo en casa. La calidad de imagen y la cantidad de Hz del panel se volvieron MUY relevantes, mis ojos se cansaron rápidamente. En cuanto a HDR y Adoptive Sync (Es G-sync en mi caso). Si habilita HDR en el monitor, debe habilitar la compatibilidad en Windows. La imagen está cambiando. Es necesario torcer los tornillos de la venta para entender. Pero entonces de nuevo. El video debe estar habilitado para HDR para poder verse correctamente. Y hoy hay poco de eso. Así que la cosa es situacional y no para todos, yo mismo noté que al encender HDR y girar todas las perillas al máximo, la pantalla es un poco más oscura, menos brillante. Esto reduce la fatiga visual. Pero en el juego, preferir el HDR deshabilitado porque la reproducción del color es diferente. Cuestión de gustos. En cuanto a Adoptive Sync, rápidamente no vi la diferencia. Y ni siquiera entendí. Hay un aumento en la carga en el video? Así que lo apagué. En otros juegos, lo comprobé, por supuesto, pero estoy seguro de que el efecto será el mismo. Tengo un enchufe chino en el kit. Pero el enchufe del monitor es estándar, tranquilamente lo conecté

a mi UPS con una manguera vieja.

Un monitor excelente, si no fuera por la cantidad de copias defectuosas. matrimonio.

Buena relacin precio-calidadEncontr 1 pxel muerto..

No podra ser mejor para 31kExcelente monitor. Lo tom para 31k. Necesitas habilitar soles adaptativos y ndr en la configuracin del monitor.cable display port es de casi 1,5 metros.super calidad