

Monitor LG UltraGear 27GL850

El soporte no tiene mecanismo para girar a izquierda y derecha, solo junto con el soporte. Brillo bajo para el modo HDR10, solo 350 cd/m².

Decepcionado con el soporte del monitor. El monitor no se puede bajar completamente sobre la mesa. Hay una distancia de 10 cm desde la mesa hasta la parte inferior del monitor, en la foto en la posición más baja. Todavía no puedo ajustar la rotación horizontal de la pantalla. Solo junto con el soporte.

En general, nada. Es que el soporte es voluminoso. Pero esto, como dicen, es así: necesita mantenerlo estable de alguna manera.

Incluso con el brillo mínimo, sale un brillo desagradable del monitor

Todo lo que se describió en el comentario. La matriz no se ajusta bien al cuerpo y se forman sombras en los bordes izquierdo y derecho del monitor

cambiado, trajeron el segundo (el material no es brillante, todo el contragolpe, se mantendrá unido) y ya en el segundo, se encontraron más de 22 píxeles muertos ... No sé a quién culpar o LG jodido o MVideo golpe el monitor)))) También en dos modelos hay luces fuertes en los lados

Precio. Por el precio, nos prometieron iluminación G-sync y RGB completa. Por desgracia, esto no fue lo que aprendí después de la compra. Pero el video de este monitor demuestra que esta retroiluminación engaña a los compradores

Los conectores están dirigidos perpendicularmente al plano de la pantalla, es decir. Los cables están dirigidos a la pared, el USB es similar + cerca del centro, no es conveniente de usar. El soporte original alto y voluminoso se puede tratar reemplazándolo por otro debido a la presencia de un soporte VESA.

1) No hay rotación del monitor de izquierda a derecha. ¿Cómo podrá ahorrar dinero así? en monitores Dell de 21-22 pulgadas en una matriz IPS de Dell por 160-170 USD existe esta característica, pero no aquí 2) Efecto de brillo en todas las esquinas, si se sienta en la oscuridad ya una distancia de menos de un brazo extendido del monitor. Se trata reduciendo el brillo a 8-10 unidades, organizando la luz de fondo detrás del monitor en la pared 3) Quitaron silenciosamente el módulo G-sync, aunque esto no es crítico 4) Quitaron la retroiluminación redonda RGB divina. Adis retroiluminación escarlata Philips ambiental: (5) Los cables HDMI y DP incluidos son un poco cortos 6) ¿Por qué usaste el brillo en los bordes de la matriz? 7) El soporte está rizado e interfiere con la alfombra y el teclado

Precio, si 240 Hz de pie, eso sera ideal aunque esto no es critico 4) Se llevaron la divina retroiluminacin LGBT redonda. Adis retroiluminacin escarlata philips ambiental:(5) Los cables HDMI y DP incluidos son un poco cortos6) Por qu usaste el brillo en los bordes de la matriz?7) El soporte est rizado e interfiere con la alfombra y el teclado

Precio, si 240 Hz de pie, eso sera ideal aunque esto no es critico 4) Se llevaron la divina retroiluminacin LGBT redonda. Adis retroiluminacin escarlata philips ambiental:(5) Los cables HDMI y DP incluidos son un poco cortos6) Por qu usaste el brillo en los bordes de la matriz?7) El soporte est rizado e interfiere con la alfombra y el teclado

Precio, si 240 Hz de pie, eso sera ideal