

Supervisor Philips 243V7QSB

en modo economico consume solo 7.5 watts de la red

Estoy satisfecho con la compra. La imagen es buena.

Estoy satisfecho con la imagen

Imagen. Asamblea. El diseo no est mal

Por el dinero - una opcin superior

marcos delgados

Imagen. Hay suficientes salidas de video

Imagen

Imagen. montaje, los ngulos de visin son amplios

No es un mal diseo, biseles estrechos alrededor de la pantalla, matriz rpida, todo no est mal

El monitor fue tomado por su gran pxel. Durante mucho tiempo me sent detrs de un pequeo modelo de 21,5 pulgadas de Dell, pero mi vista comenz a hundirse. As que decid aumentar la distancia a la pantalla, pero sin un punto grande, esto no se puede hacer sin dolor para los ojos. Inmediatamente, con una gran diagonal de 27 pulgadas y resolucin FullHD, se obtiene un tamao de pxel de 0,31 mm y la pantalla se puede mover con seguridad 25-30 centmetros ms. El beneficio para los ojos se sinti de inmediato. los msculos de la lente ahora tienen que esforzarse menos para mantener un enfoque cercano, y la fatiga an se acumula (no hay forma sin ella), pero por mucho ms tiempo. Tambin es til la tecnologa LowBlue de Philips, que reduce la intensidad de la parte azul desagradablemente activa del espectro y el mecanismo Flicker-Free correcto para ajustar el brillo de la retroiluminacin LED. Creo que PWM todava se usa all, solo que la frecuencia se ha llevado a un rea tal que el ojo no puede captar nada con seguridad. Me gusta el diseo moderno con biseles delgados, pero cuanto ms grueso es el bisel, ms pequea parece la pantalla, y aqu obtienes un efecto completamente opuesto. La matriz IPS ofrece una buena reproduccin del color y excelentes ngulos de visin. Y el monitor es muy econmico y consume tanto como una potente Impara LED domstica: solo 14 vatios. Y es bastante econmico para una diagonal tan grande. Hay una garanta estndar de la empresa de dos aos.

Imagen, precio, pantalla y retroiluminacin

Bueno, una gran diagonal. Justo lo que necesitas para poner tiros a la cabeza en los juegos. A pesar de una diagonal tan grande y una resolución relativamente baja con el brazo extendido, no hay granulosidad en absoluto. Lo que no puede sino alegrarse. Diseño bastante agradable y ubicación conveniente de los nidos en la parte posterior. Hasta ahora, no he notado que mis ojos estén cansados. Asombrosamente. Pero para esto necesitas jugar con la configuración. Los modos estándar (juego, foto, economía) son bastante llamativos, como, de hecho, en cualquier monitor que encuentres.

Se ve bien, la superficie no capta reflejos

Todo está bien. A pesar de una diagonal tan grande y una resolución relativamente baja con el brazo extendido, no hay granulosidad en absoluto. Lo que no puede sino alegrarse. Diseño bastante agradable y ubicación conveniente de los nidos en la parte posterior. Hasta ahora, no he notado que mis ojos estén cansados. Asombrosamente. Pero para esto necesitas jugar con la configuración. Los modos estándar (juego, foto, economía) son bastante llamativos, como, de hecho, en cualquier monitor que encuentres.

Se ve bien, la superficie no capta reflejos