

# Monitor NEC EA244WMi

Desventajas significativas: 1) La presencia de PWM, en algunos casos perceptible a simple vista. Para ver de inmediato, puede mirar a través de la cámara de su teléfono inteligente. Desventajas tolerables: 1) Con un uso prolongado, se nota un ligero retraso en la respuesta de la matriz (bucle blanco). 2) Soporte grueso (en comparación con los análogos), cuando el teclado está ubicado al lado, importa. 3) La calidad de construcción, por ejemplo, cuando se gira el monitor, la pared trasera se dobla en la parte inferior izquierda esquina de la pantalla.

Todo lo que encontré sobre este monitor en Internet fue confirmado. Especialmente una revisión de uno no sin un sitio conocido "overclockers"

No encontré nada significativo para mí

encontré 2 píxeles rotos, tomé un segundo monitor, nuevamente un píxel roto, lo cambié por otro. El tercero resultó no tener píxeles rotos.

IPS no honestos, PWM con un brillo inferior al 50% y destellos,