

# Supervisar BenQ SW2700PT

En completa oscuridad, si mira el monitor desde abajo, en el medio a lo largo del borde inferior hay 2 bengalas. =))) Si te sientas y meditas durante 15 minutos en una pantalla blanca, notars que el lado derecho est un poco ms fro que el izquierdo. =)))

Las ltimas criticas sobre las deficiencias son tristes. Probablemente, el control de calidad de salida ha fallado en la fbrica.

El monitor no realiza sus funciones principales: trabajar con color. Calibracin de fbrica, puramente en papel, todo tipo de lemas como "plug and play", nada ms que una mentira descarada. Al encender y ver fotos normales, se encontr una brecha en el rea de tonos oscuros y claros. Al ver tablas de calibracin especiales (quien haya calibrado manualmente el monitor lo sabe, son tres franjas que deben fusionarse en un degradado en blanco y negro), se encontraron reas extensas con colores desequilibrados. Pero esto es una tontera: todo se soluciona mediante una calibracin manual o de hardware. Incluso la presencia de un pxel muerto que se not despues de una hora de trabajo en este monitor puede llamarse una tontera: al final, no puede prestarle atencin. !

Temperatura de color desigual

Campos feos de blanco y gris. Una inmersin en un tono fro con una mancha grande en el borde derecho, un degradado claro desde el centro de la pantalla hasta el borde izquierdo con un aumento del rojo.

Los problemas con la uniformidad de la temperatura en las dos copias que mir son no visible en la tienda, solo cuando empiezas a trabajar en casa. Adems, ambos se sonrojan, en las reseas escriben que esto se debe a la retroiluminacin rgb, nuevamente, esto solo es visible en casa. Todo esto el usuario medio no se dar cuenta.

no lo encontr

No lo encontr... A menos que la luz de fondo sea perfecta, pero solo se nota en un relleno negro, en completa oscuridad.

no lo encontr

todava no lo encontr

No lo encontr

Sin lector de tarjetas CF

La calibración interna declarada con el Palette Master Element no funciona sin la FTDI, por lo que no está claro dónde buscar. El soporte técnico de BENQ se ocupa de cancelar la suscripción, no de ayudar a los clientes. No hay un cable DisplayPort-DisplayPort en el conjunto para el monitor, y sin él, aRGB no pisotea (no lo venden en las tiendas, dicen que no hay demanda). Al comprar, es necesario verificar si hay píxeles y subpíxeles rotos (a menudo los hay, aunque esto no se considera un defecto incluso por parte del fabricante).

No encontré ningún defecto en un mes.

No encontré ninguno

-Hay instancias con iluminación desigual, tienes que buscar. El monitor tiene una esquina inferior derecha ligeramente más clara, pero debe configurarse en brillo 50 y verse en completa oscuridad. En el resto del área, todo está en orden. Cuando se trabaja en Photoshop sobre un fondo gris oscuro, ya no se aprecian irregularidades, ni en la temperatura de color ni en el brillo.